

# liciale 3ZZ013

### D'ITALIA $\mathbf{DEL}$ REGNO

Anno 1903

Roma — Venerdì 2 Ottobre

Numero 232

DIREZIONE Via Larga nel Palazzo Balcani

Si pubblica in Roma tutti i giorni non festivi

AMMINISTRAZIONE
in Via Larga nel Palasso Balanni

Abbonamenti

In Roma, presso l'Amministrazione : anno L. 23; semestre L a donicilio e nel Regno : >> 26; >> Per gli Stati dell'Unione postale : >> 56; >> Per gli altri Stati si aggiungono le tasse po · 10

abbonamenti si prendeno presse l' ci postali; decorrono dal 1º d'ogni m zii

Inserzioni Atti giudisiarii . Altri annunsi . . . L. 0.25 | per egal linea e spanie di linea Dirigoro le richieste per le inserzioni esclusivamente alla Ameninistrazione della Gazzetta.

Per le modalità delle richieste d'inserzioni vedansi le avvertenze in testa al foglio degli annunzi.

ma cent. 10 — nel Regno cent. 15 — arretrato in Roma cent. 20 — nel Regno cent. 29 — all'Estere cent. 25 Se il giornale si compone d'oltre 16 pagine, il preszo si aumenta proporzionatamente.

### SOMMARIO

### PARTE UFFICIALE.

Loggi e decreti: R. decreto n. 393 che istituisce una Commissione d'inchiesta sull'Amministrazione della R. Marina Ministero del Tesoro - Direzione Generale del Tesoro (Ufficio centrale delle pensioni): Prospetto dimostrante il movimento, per ogni singolo Ministero, del Debito vitalizio dello Stato, dal<sup>2</sup>1º luglio 1903 a tutto il mese di settembre - Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio - Servizio della proprietà industriale: Elenco degli attestati di Privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di luglio 1903 — Divicto d'esportazione — Ministoro del Te-soro - Direzione Generale del Debito Pubblico: Rettifica d'intestazione - Direzione Generale del Tesoro: Avviso del cambio pei vertificati di pagamento dei dazi doga-nali d'importazione — Ministero d'Agricoltura, In-dustria e Commercio - Divisione Industria e Commercio: Media dei corsi del Consolidato a contanti nelle varie Borse del Regno,

PARTE NON UFFICIALE.

Notizie varie — Telegrammi dell'Agenzia Dirio estero Bollettino meteorico - Inserzioni. Stefani -

# PARTE UFFICI

## LEGGI E DECRETI

Il Numero 893 della Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno contiene il seguente decreto:

VITTORIO EMANUELE III

per grazia di Dio e per volontà della Nazione RE D'ITALIA

Sulla proposta del Nostro Presidente del Consiglio dei Ministri e del Ministro interim della Marina;

Udito il Consiglio dei Ministri;

Abbiamo decretato e decretiamo:

È istituita una Commissione d'Inchiesta sull'Amministrazione della Regia Marina.

La Commissione è composta come segue:

Palberti avv. Romualdo, vice Presidente della Camera dei deputati, Presidente;

Casana ing. Severino, senatore del Regno;

Picardi avv. Silvestro, idem;

Sani Giacomo, idem;

Vacchelli dott. Pietro, idem;

De Martino Giacomo, deputato al Parlamento;

Luzzatto avv. Riccardo, idem:

Manna avv. Gennaro, idem;

Mariotti avv. Ruggero, idem ;

Rava avv. prof. Luigi, idem;

Stelluti-Scala avv. Enrico, idem:

Wollemborg dott. Leone, idem;

Manfredi avv. Giuseppe, senatore del Regno, procuratore generale della Corte di Cassazione di Firenze;

Masi avv. Giorgio, presidente di Sezione della Corte di Cassazione di Roma;

De Cupis avv. Adriano, consigliere di Stato;

Martuscelli avv. Enrico, consigliere della Corte dei Conti;

Melani Emilio, ragioniere generale dello Stato.

### Art. 2.

La Commissione avrà facoltà di visitare gli stabilimenti militari marittimi, gli uffici, le navi e di procedere a qualunque esame ed indagine per l'adempimento del suo mandato.

### Art. 3.

Le spese occorrenti per l'esecuzione del presente decreto saranno imputate nei fondi assegnati al capitolo 57 dello stato di previsione del Ministero della Marina per l'esercizio 1903-1904.

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a San Rossore, addi 30 settembre 1903.

VITTORIO EMANUELE.

G. Zanardelli. E. Morin.

Visto, Il Guardasigilli: Cocco-ORTU.

# Ministero del Tesoro - Direzione Generale del Tesoro (Ufficio centrale delle pensioni)

# ESERCIZIO 1903-904

PROSPETTO dimustrante il movimento, per ogni singolo Ministero, del Debito Vitalizio dello Slato dal 1 luglio 1903 a tutto il mesa di sellembre 1903.

					recently a Liver			ŀ			
						PEN	INOIS				
	(1) MINISTERI	al 1º	(2) vigenti 1º luglio 1903	inscrit' mese ? ,i	inscrit'o a tutto il mese ' i settem. 1903	(4) Totale (colonne 2	(4) . Totale ine 2 + 3)	climin mese di	(5) climinate a tutto il mese di settem. 1903	al 1º	(6) vigenti ottobre 1903
		Ostitte (	Importo	elilag'z	Importo	Partite	Importo	Partite	Importo	Partite	Importo
Ministe	Ministero del Tesoro	2.070	2.638.603 71	68	40.720 61	600 6	2.679.321.32	96	56.832.26	2.073	2.622.402.06
Id.	delle Finanze	14,959	4,050 11.981,005 PA	~e	191,920 52		15,169 12,173,016 46	_	164,575 73	14.970	73 14,970 12,008,440 73
Id.	di Grazia e Giustizia	5,564	6,960,420 %1	7.0	137,885 53	5,640	7,008,300,34	£:	111,125 19	5,507	6,987,181 15
Id.	degli Mfari Esteri	149	363,15 4 55	71	13,700	151	370,854 55	*:	2,668 46	SFI	374,186 09
Id.	dell'Istruzione Pubblica ,	1 997	2,574,6'55 03	ಣ	36,951 95	870.5	2,611,696 98	27	34,110 28	2,001	2,577,496 70
ld.	dell'Interno	9 305	7,551, 104, 55	87	77,321 57	~68°6	7,631,126 12	13.0	107,815 21	9,962	7,523,610 91
Id.	dei Lavori Pubblici	1,930	2,007,398 17	21	8,170 08	1,992	2,105,574 85	35	15,268 39	1,967	2,090,306 46
Id.	delle Poste e dei Telegrafi	3,179	3,4 37,758 45	50	72,009 62	3,220	3,559,768 07	??	36,082 65	3.197	3,523,085 42
Id.	della Guerra	40,125	40,125 34, 324,439 60	99:	361.814 03		40, 191 35, 286, 253 63	4:27	352,560 07		40,064 34,033,693 56
Id.	della Marina	6,738	5,629,013 36	277	236,124,74	7,015	5,465,138 10	83	73,312 40	6,922	5,791,825 70
Id.	d'Agricoltura, Industria e Commercio	657	662,415 91	10	12,178 32	299	671,591 23	G	9,233 40	658	665,360 83
Totale pensi	Totale pensioni ordinarie	80,723	80,72:178,873,060 08	1,150	1,188,803 57	<u> </u>	87,873 80,061,863 (5	1,014	9KB,584 04		80,820 79,098,279 01
Pensioni straor	Pensioni straordinarie (Diverse e Mille di Marsala)	1,766	807,275 79	10	4.809 59	1,776	812,085.38	5.7	11,676 64	1,749	800,408 74
Id.	(Ricompensa Nazionale)	15,628	2,063,387 24	73	7,233 33	15,701	2,070 620 57	4:30	57,702 60	15,271	2,012,917 97
TOTALE GENERALE	SRALE	104117	101117 81,743,723 11	1,233	1,200,846 49	105350	105350 82,944,569 60	1,501	1,032,963 28	103840	28 103849 81,911,606 :32

Roma, li lo ottobre 1903.

Il Direttore Capo dell'Uspio Centrale delle pensioni GIANNONE.

Visto: Il Direttore Generale

# Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di LUGLIO 1903.

						1 2 2
	ATTESTAT				Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
95	g.,,	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	di privativa	all p
	mero cgist estat	Regi	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	e dei complement	e de de
Gorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	del	-		(Priorità)	Dura o dei
		z				-
			I. Agricoltura, Industrie agricole ed affini.			
13	173-7	<b>6790</b> 0	1. Aschori Filippo, a Porto Maurizio	Raccoglitrico di olive Ideale Ascheri.	13 maggio 1903	2
0	172-190	67817	2. Rottaro Attilio, a Sestri Ponente (Gonova).	La Sestrese. Apparecchio per dare il solfato di rame alla vite contro la peronospora.	31 id. >	3
8	172-160	67749	3. Bucci Achillo, a Faenza.	Rullo compressore per l'agricoltura con eil'ndri in comento armato.	9 id. »	. 5
11	172-231	67529	4. Empiro Hand Shearing Machine Limited, a Londra (Importazione).	Sistema ed apparecchio perfezionato per a- zionare il coltello nelle tonditrici da pe- core e in altre macchine analoghe.	28 marzo 19)	3 13
13	173-19	67906	5 Fabrik landwirtschaftlicher Maschinen F. Zimmermann & C. A. G., a Halle s <sub>[</sub> Saale (Germania).	Boîto de roue distributrice pour semoir en ligne avec jet latéral et broches malaxeu- ses disposées dans le conduit d'admission	lô maggio »	15
18	173-171	67641	6. Hartmann Louis. ad Amburgo (dermania) (Attestato completivo).	<ul> <li>de la boîte,</li> <li>Macchina sbucciatrice di cereali con rullo rotante orizzontale con rivendicazione di priorità dal 1º dicembre 1902.</li> </ul>	28 aprile >	-
8	172-142	67299	7. Imperiale Eduardo fu Carlo, a Napoli ( <i>Prolungamento</i> ).	Zappatrice a motore per lavorare la terra con zappe, vanghe, ecc., nonchè per squadrare.	21 marzo	1
14	173-75	67987	8. Lapp Valentin, a Lipsia (Ger-mania).	Congegno per vuotare apparecchi di germina- zione e simili.	23 maggio 1	6
11	172-235	67865	9. Laverda Pietro fu Francesco, a Breganze (Vicenza).	Torchio da uva a due velocità con bracci di obbedienza.	16 id.	3
14	173-62	67961	10. Marot Emile, a Niort (Francia).	Perfectionnements aux trieurs à grains.	26 id.	6
<b>3</b> 0	174-50	68257	ll. Mazzacurati Gaetano del fu Gia- como, a San Pietro in Casale (Bo- logna) (Prolungamento).	Scavezzatrice e pulitrice da canapa.	13 giugno	9
ð	172-188	67813	12. Pallotti Achille, a Ferrara.	Erpice snodato per prati a denti ricambiabili, indipendenti e flessibili.	14 maggio	3
25	173-247	68203	13. Paternò Emanuele e Lomonaco Domenico, a Roma.	Processo per prevenire la flaccidezza, il gial- lume ed altre malattie del baco da seta.	18 giugno	»   1
G	172-83	68859	14. Pedrelli Giulio e C. (Ditta), a Bo- logna.	Achestenolo liquido risanatore e conservatore del vino	2 marzo	»   3
15	173-86	6800	15. Reinfenrath Franz, a Rosbitek (Germania).	Copertura per cataste di fieno.	30 maggio	<b>&gt;</b> 1

=	ATTESTA	то			Data del deposito	ativa lenti
· Efere del ribsuis	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa o dei prolungamenti
11	172-221	67850	<ol> <li>Starrett Cotton Gin Company, a New-York.</li> </ol>	Macchina sgranatrice.	5 maggio 1903	6
6	172-120	67400	17. Steffen Carl, a Vienna.  II. Alimenti e bevande diverse.	Processo per l'estrazione del sugo e per la produzione di un mangime o foraggio so- stanzioso da ritagli di barbabietole, canna da zucchero e di altre piante zuccherine.	7 aprile >	6
8	172-140	67574	<ol> <li>Bocciardo Giacomo fu Pietro e Cal- zolari Domenico fu Angelo. a Ge- nova.</li> </ol>	Forno da pane a fuoco continuo: Bocciardo- Calsolari.	16 aprile 1903	2
16	173-117	<b>6</b> 8041	2. Buhler Frères (Ditta), ad Uzwil (Svizzera).	Perfectionnements aux moulins à cylindres.	25 maggio >	6
6	172-108	67723	3. Cabissol Louis Jean Marie, a Martigues (Francia).	Appareil pour effectuer mécaniquement les opérations concernant le séchage de la morue.	l id. »	6
4	172-73	65839	4 Cantaluppi Ettore, a Mılano	Filtro per vini, liquori ed altri liquidi consi- mili, denominato: Filtro Aurora.	26 novembre 1092	3
6	172-96	66439	5. Casein Company of America, a New-York.	Processo per preparare latte in polvere.	22 gern io 1903	6
4	172-79	<b>6</b> 0031	6. Coceacci Rodolfo Augusto, a Roma. (Attestato completivo).	Séchoir pour pâtes alimentaires telles que: macaronis, vermicolles, petites pâtes et au- tres, de toutes formes ou dessins.	23 dicembre 1902	_
6	172-100	66497	7. Colas-Pillon Charles Lucien, a Parigi. (Attestato completivo).	Système de récipient pour la conscrvation et la consommation du beurre.	18 gennaio 1903	-
6	172-105	67501	8. Compagnio Maggi, a Parigi.	Procédé pour donner aux liquides ou solides un état de siccité et de porosité tel que ces substances soient directement, rapidement et complétement solubles.	30 marzo <b>»</b>	6
16	173-127	68054	9. Guillaume Emile, a Parigi. (Pro- lungamento).	Perfectionnements apportés aux procédés et appareils de distillerse et de rectification.	30 maggio »	9
13	173-24	67912	<ol> <li>van Gülpen Alexius, ad Emmerich a<sub>l</sub>Rhein (Germania).</li> </ol>	Apparecchio por torrefazione del casse, malto e simili.	18 id. »	6
6	172-97	66455	ll. Heudebert Charles Antoine, a Nanterre (Francia).	Nouvean pain de gluten et son procédé de fa- brication.	2 gennaio 🖫	6
6	172-98	<b>6645</b> 6	12. Lo stesso,	Nouvean genre de pain avec cascine et son procédé de fabrication.	2 id. »	6
4	172-78	6€ <b>0</b> 01	13. Hlavati Faustin, a Bruxelles.	Epuration des non sucres dans les liquides sucrés provenants des betteraves ou des cannes à sucro.	13 dicembre 1902	l
8	172-145	6 <b>7</b> 7 93	14. Kuhn Albort, a San Gallo (Sviz- zera).	Serbatoio da pasta per torchi da pasta.	15 aprile 🔻	6

_						_,
=	ATTEST				Data del deposito	rativa nenti
Eiorno del rifascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoporta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorita)	Durata della privativa o dei prolungamenti
13	173-40	67938	15. Lontic Camillo, a Kessel-Lco (Belgio). (Prolungamento).	Appareil séparateur d'écrémeuse.	25 maggio 1903	1
2	172-33	67717	16. Low Alfrod, a Budapest.	Perfezionamenti nelle macine.	8 id. >	в
6	172-119	67331	17. Maag Enrico, a Zurigo (Svizzera). (Attestato completivo).	Staccio per buratti piani.	4 aprilo >	-
. 16	173-128	68055	18. Mantegazza Angelo, a Milano.	Macchina per la fabbricazione delle paste ali- mentari da vermicellaio, cilindrate. piegate e tagliate.	29 maggio 🕨	3
4	172-45	65710	10. Mathicu Julien, a Parigi.	Nuovo processo di fabbricazione di latte fis- sato, o ricco in crema ad altro corpo grasso analogo.	18 novembre 1902	15
6	172-89	67384	20. Meschini Eugenio (Ditta), a Gal- larate.	Macchina impastatrice con madia e spatola gi- revole.	28 marzo 1903	3
9	172-185	<b>67</b> 810	21. Meyer J. (Ditta), a Solcure (Svizzera).	Machine à nettoyer les gruaux et semoules.	5 maggio 🔻	6
2	172-40	67730	22. Murray Kenneth Sutherland e Read Havry Vaughan Rudston, a Londra.	Perfectionnements aux appareils pour charger les liquides d'air ou de gaz.	28 aprile >	15
4	172-71	65751	23. Natural Food Company, a Nia- gara Falls (S. U. d'America).	Appareil pour cuire des biscuits. bonbons et articles analogues.	18 novembre 1902	15
4	172-61	66073	24, Philipp Hormann Biberfold Iosua Aron ad Amburgo e Kansy Ste- phan. a Breslavia (Germania).	Macchina per fare salsiccio a cilindro misura- tore girevole.	24 dicembre >	1
4	172-43	64805	25. Posternak Surgel, a Meudon (Francia),	Procédé de préparation de la matière phosphoor- ganique assimilable contenue dans la plu- part des produits végétaux de cousommation.	20 agosto »	15
6	172-94	66288	26. Prinz Heinrich, a Gensungen (Ger- mania).	Procédé de conservation des fromages mous. (Rivendicazione di priorità del 22 aprile 1902).	10 gennaio 1903	6
8	172-151	67648	27. Rossini Romolo, a Forlì.	Estrazione dello zucchero dalle melasse me- diante formazione di saccarato di bario ot- tenuto impiegando soluzione di cloruro di bario e soda caustica ad alta temperatura.	2 maggio »	I
8	172-156	67693	28. Rovigatti Ugo di Vitaliano, a Ferrara.	Perfezionamenti nella fabbricazione dello zuc- chero.	6 id. •	1
8	172-159	67741	29. Lo stesso.	Processo di decolorazione e purificazione di zuccheri e soluzioni zuccherine.	18 aprile >	1
16	173-123	68049	30. Siliotti Alessandro, a Milano.	Elica a una o più spirali per la brillatura del riso e altri cereali.	28 maggio >	3
9	172-47	67687	31. Società Internazionale per la tor- refazione igienica del caffè, a Ge- nova. (Protungamento).	Nuovo processo di conservazione del caffè in polvere e di associazione dello zucchero per alimentazione.	30 aprile >	13

		<u>-</u>				iva
Giorns del rilescie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro Generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa o dei complementi (Prioritá)	Durata della privativa o dei prolungamenti
6	172-84	6 <b>7</b> 947	32. Società Italiana dei forni per pane, a Genova.	Forno per sostanze alimentari ad uno o più compartimenti, con focolare in cui la combustione è alimentata da aria calda.	2 marzo 1903	3
13	173-15	67803	33. Società Milanese di Pastificio, a Milano.	Essiccatoio per paste alimentari di qualsiasi for- ma e lunghezza comunque distese e collo- cate, mediante il quale si può consecutiva- mente, contemporaneamente ed indipenden- temente l'uno dall'altro, compiere l'incarta- mento, il rinvenimento o riposo, e l'asciuga- mento definitivo delle paste anche senza ri- muoverle fino a perfetta essiccazione.	9 maggio »	3
10	172-196	67399	34. Steffen Carl, a Vicnna.	Processo di spremitura per ottenere succhi di barbabietola concentrati puri, nonchè resi- dui di spremitura ricchi di zucchero.	7 aprile »	6
4	172-72	65787	35. Terpolilli Paolo fu Luigi e Ter- polilli Gaetano di Paolo, a Roma.	Olio di oliva al limone per subacidi e processo di fabbricazione del medesimo.	l dicembre 1902	3
14	173-53	<b>676</b> 23	36. Vial di Raccuja Pietro, a Napoli e Castello Riccardo e Paternò Ca- stello Adolfo, a Catania.	Macchina da casse per trassormare automatica- mente in bevanda il casse crudo.	23 aprile 1903	3
4	172-75	67878	37. Voindrot Louis Francisque, a Chagny e Boillot Louis Francois, a Volnay (Francia).	Nouveau genre de filtre perfectionné pour fil- trer les vins, cidres, bières, liqueurs, eau et tous autres liquides	9 dicembre 1902	6
			III. Arte mineraria e produzione dt metalli e di metalloidi.			
31	174-60	68271	l. Baxeres de Alzugaray José, a Londra.	Perfectionnements à la fabrication du fer, de l'acier et de leurs alliages.	20 giugno 1903	15
18	173-193	68131	2, Gührs L. W. (Ditta), a Berlino.	Nouveau procédé de fabrication du zinc.	6 id. »	6
14	173-66	67968	3. Manfredi Giovanni fu Carlo, a Carrara.	Freno meccanico a vite continua atto a calare marmi ed altri pesi a mezzo di fune metalliche o di canape, con o senza vagoncino di contrappeso.	28 maggio »	6
10	172-202	67821	4. Müller Eberhard, a Charlotten- burg (Germania).	Catodo per dispositivi per produrre deposizioni galvaniche.	11 id. >	15
25	173-242	67849	5. Nichols Chemical Company, a New-York (S. U. d'America).	Système de four destiné au grillage des mine- rais. (Rivendicazione di priorità dal 16 gennaio 1903).	18 id. >	6
•	172-111	66672	6. Salvetti Giovanni fu Pietro, a Carrara.	Macchina per l'escavazione di marmi e pietre nelle cave.	10 febbraio >	15
18	173-12	67213	7. Siemens & Halske Actiengosell- schaft, a Berlino.	Processo per la produzione di corpi omogenei di vanadio, tantalio o niobio, o loro leghe. (Rivendicazione di priorità del 2 maggio 1902).	30 marzo »	14
10	172-192	67132	8. Zanuccoli Domenico di Giusoppe, a Catania.	Nuovo sistema di forno per la raffinazione dello zolfo tipo Zanuccoli.	10 id. >	1
28	173-249	68204	9. Zenzes Alexander, a Berlino.	Processo per produrre lavori di fusione con ferro grigio crudo, della più alta duttilità.		6

(recon	ATTESTA	TO			Data del deposito	vativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Datata della privativa e dei prolungamenti
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
9	172-171	67791	1. Bettoni Federico, a Brescia (Pro- lungamento).	Perfezionamento nel modo di stampare e tra- filare a caldo pezzi di acciaio cavi in varie forme e dimensioni.	13 maggio 1903	3
23	173-226	68171	2. Blanpain Valery Desirè e Jaspart Armand, a Parigi.	Procédé et appareils pour le moulurage des marbres, des pierres, granits, porphyres et matières dures analogues.	16 giugno »	6
17	173-161	67629	3. Continental Turbine Company, a Jersey City, New-Jersey (S. U. d'America).	Utensile per intagliare cassette per turbine a fluido elastico.	28 aprile >	6
14	173-70	67975	4. De Fries & Cie Akt-Goz, a Dus- seldorf (Germania).	Apparecchio automatico per tagliare passi di vito parziali.	28 maggio >	I
27	174-12	63207	5. Gli stessi.	Tornio ad albero di guida.	10 giugno′ »	1
31	174-58	68267	6. Ferrero Ettore Francesco, a Torino.	Applicazione di volanti porta lama a coppa alle seghe a nastro.	21 id. >	2
22	173-218	68152	7. Frittoli Archelao e Bovara En- rico, a Milano.	Croci e altri segni funerari in ferro atti a re- sistore all'umidità.	2 1d. »	1
11	173-56	67953	8 Graf-Buchler Henri, a Zurigo (Svizzera).	Machino pour la fabrication de copeaux d'acier. (Rivendicazione di priorità dal 10 mag- gio 1903).	7 maggio »	6
27	174-11	68206	9. Haidekker Sandor e Berthoty Jozsef, a Budapest.	Machine pour la fabrication d'un treillis, en fil métallique à fils de chaîne tordus ensemble.	19 giuguo »	б
18	173-196	68134	10. Hass Caesar, a Limehouse (Lon- dra). (Attestato completivo).	Perfezionamenti nei chiodi, punte ed altri con- gegni di ritenutago rifermatura.	8 id. >	_
4	172-53	<b>6773</b> 6	11. Herzog Anton, a Konstanz (Germania).	Porte-lames pour la confection de chevilles en bois debout.	9 maggio »	I
28	174-24	66156	12. M.c. Tear Balfour Fraser a Brook Cottage, Rainhill, Lancaster (In- ghilterra) e Gibson Henry Cecil William, a Londra (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti nella fabbricazione di tubi o corpi tubolari di acciaio o di metallo in- durito.	27 dicembre 1902	2
13	173-37	67933	13. Mason Joseph, a Londra.	Perfezionamenti nelle macchine per stampare rilievi.	23 maggio 1903	6
11	172-228	<b>67</b> 860	14. Meyer B. H. (Ditta), ad Amburgo (Germania).	Apparecchio per levare la carica dalle cartuccie non sparate. (Rivendicazione di priorità dal 12 novembre 1901).	16 id. >	6
23	173-22 <b>2</b>	68167	15. O'Donnell John Patrick, a Londra.	Perfezionamenti negli apparecchi pneumatici per crivellaro e scuotere la sabbia,	l5 giugno 🦫	6

	ATTESTAT	ro			Data del deposito	tiv <b>a</b> nti
Giorno del rilastio	Numero del Registro Attestati	N. del Registato generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenziono o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa o dei prolungamenti
18	173-198	68136	16. Poetter & C <sup>o</sup> (Ditta), a Dortmund (Germania).	Processo per laminare cilindri senza giunti, sagomati.	28 maggio 1903	15
6	172-190	67391	17. Rizzo Girolamo fu Giuseppe, a Bagheria (Palermo).	Morsetta a coni per facilitare e rendere più celere la saldatura longitudinale delle scatole di latta.	30 marzo >	3
4	172-41	63630	18. Società Metallurgica Italiana, a Roma (Prolungamento).	Perfectionnements dans la fabrication de fils, tiges ou barres avec divers alliages de cui- vre, et dans l'appareil y destiné, appareil pouvant être employé pour fabriquer de fils tiges ou barres avec d'autres alliages	10 maggio 1902	8
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.	ou métaux.		
11	172-227	67857	l. Amberson Linton Clide, a Co- vington (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei dadi e nei bolloni.	18 maggio 1903	1
4	172-58	67744	2. Auto-Igniter Exporting Company, a Jersey City (S. U. d'America).	Dispositif d'allumage électrique pour moteurs à gaz.	1 id. >	6
<b>2</b> 9	174-36	68241	3. Béha Joseph, a Thann, Alsazia, (Germania). (Attestato completivo).	Procédé et apparoil pour épurer mécanique- ment l'eau d'alimentation des chaudières à vapeur spécialement les générateurs des automobiles.	23 giugno 🕨	_
27	174-20	68221	4. Bernardini Marino, a Piombino (Pisa).	Ruota con raggi o pale a sezioni mobili.	22 id. >	2
17	173-165	68083	5. Bevilacqua Andrea (Ditta), a Genova.	Dispositivo autoregolatore dell'acqua d'alimen- tazione per caldaie a vapore tipo Bevi- lacqua.	6 id. >	1
17	173-166	68084	(). La stessa.	Motore a vapore a triplice espansione tipo Be- vil equa.	6 id. >	1
10	172-197	67484	7. Chemnitzer Stanzwerke G. m. b. H., a Burgstädt, Sassonia (Ger- mania).	Bocciuolo di fodera per pulegge o ruote mo- trici bipartite.	18 aprile >	6
28	174-21	64536	8. Compagnie Génerale des Moteurs Maritimes, a Avignone (Francia).	Moteur utilisant la force vive des ondulations ou vagues de la mer et dénommé moteur maréodynamique. (Rivendicaziore di prio- rità dal 25 gennaio 1902).	22 luglio >	6
17	173-160	67628	9. Continental Turbine Company, Jersey City, New-Jersey (S. U. d'America).	Turbina a fluido clastico.	28 aprile >	6
9	172-175	67798	8 10. Cortellezzi Paolo, a Milano.	Disincrostante per le caldaie a vapore.	10 maggio »	3
24	173-232	68181	11. Cristadoro Charles, a Saint Paul Minnesota (S. U. d'America).	Perfectionnement aux pétrins mécaniques et et aux machines à mélanger.	17 giugno »	6
11	172-250	67883	B 12. Cristoffanini R. e E. Fratelli (Ditta), a Genova.	Cinghia per trasmissione con orli di cuoio.	11 maggio >	5
8	172-161	67751	13. De Loach Alonzo Aaron, ad Atlan- ta, Georgia (S. U. d'America).	Mécanisme de changement de vitesse.	11 id. >	6

e de la constante de la consta	ATTESTA	TO.			Data del pe	posito	ativa enti
Sirno del missoio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della doma di privati e dei comple (Priorità	va. menti	Durata della privativa e dei prolungamenti
9	172-182	67806	14. Dumaresq William, ad Acton Newton (Inghilterra).	Dispositifs de transmission de mouvement à vitesse variable.	7 maggio	1903	6
4	172-56	67740	15. Duysens Tossanus, a Maestricht e Klijnen Pierro, a Broda (Olanda).	Machine à vapeur rotative a détente pleine ou variable et réglable.	9 id.	>	в
31	174-57	68202	<ol> <li>Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra.</li> </ol>	Perfectioonements aux broyeurs à cylindres.	17 giugno	>	6
9	172-187	67812	17. Florentia, Fabbrica di automobili, a Firenzo.	Regolatore automatico della velocità nei mo- tori a focolare interno.	9 maggio	>	1
8	172-152	67649	18. Gasmotoren fabrik Deutz, a Köln- Deutz (Germania).	Disposition pour la formation de la charge dans les moteurs à explosion. (Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1902).	27 aprile	>	15
2	172-37	67727	19. Grillo Carlo di Davide, a Genova.	Macchina a vapore rotativa.	4 maggio	•	2
29	174-32	67471	20. Guimerà y Alonso Malnero Ra- phael, a Madrid.	Nouveau moteur automatique qui transforme en force motrice la pression que les liqui- des exercent sur les corps qui y sont sub- mergés.	l6 aprile	>	6
6	172-122	67747	21. Henriod-Schweizer Fritz, a Marin (Svizzora).	Moteur à explosion avec dispositifs de refroi- dissement du mélange explosible.	l maggio	•	6
18	173-173	68096	22. International Sheahan Rotary Engine Company. a Chicago Illinois (S. U. d'America).	Machine rotative.	9 giugno	>	6
0	172-164	67755		Processo e macchina per la trasformazione di calore in lavoro.	ll maggio	>	6
4	172-70	67777	24. Kestner Paul, a Lille (Francia).	Nouveau générateur de vapeur.	2 id.	>	I
6	172-116	67200	25. Lehmann Friedrich, a Lipsia (Germania).	Manicotto a frizione per cilindri con guancie di presa ricambiabili.	30 marzo	,	6
2	172-38	67728	26. Lemale Charles, ad Alfort (Francia).	Turbo-moteur à combustion continue intérieur.	2 maggio	>	6
10	172-215	67839	27. Lespagnol Albert, a Parigi.	Système de vissage de sûreté.	15 id.	>	6
21	173-206	68083	28. Mayno William, a Mildura, Victoria (Australia).	Disco di distribuzione permettente di regolare i punti di ammissione, d'interruzione e di scatto del vapore ad alta pressione o di altro fluido motore.	6 giugno	*	6
15	173-94	67910	29. Mazzucchelli Ettore fu Giovanni, a Torino.	Cricco a mano cardanico.	20 maggio	<b>&gt;</b>	1
13	173-46	67944	30. Moyer Paul, ad Halle sis (Gar-mania).	Moteur à explosion à quatre temps.	25 id.	>	1

4	222		GAZZETTA UFFIC	IALE DEL REGNO D'ITALIA		
Biorse Tel Rissie	Numero LL del Registro LL Attestati	N del Registro O generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
27	174-17	68218	31. Molinari Pietro, a Genova.	Perfezionamenti apportati agli indicatori di giri, sistema <i>Molinari</i> .	20 giugno 1903	5
31	174-51	66306	32. Montupet Antonin, a Parigi. (Pro- lungamento).	Générateur multitubulaire Terminus.	31 dicembre 1902	1
13	173-39	67936	33, Morosi Luigi, a Firenze.	Nuovo motore a gas senza cassetto.	18 maggio 1903	1
13	173-8	67901	34. Nya Aktiebolaget Radiator, a Stoccolma.	Palier à réglage automatique pour arbres à rotation rapide.	14 id. >	15
13	173-9	67902	35. La stessa,	Dispositivo per aumentare l'efficacia ai tamburi delle centrifughe.	14 id >	15
13	173-25	67913	36. Ohlsson Olof, a Sodertelge (Svezia).	Dispositif dans des embrayages d'arrêt.	16 id. »	15
6	171-91	66235	37. Palumbo Vargas Manfredi, a Napoli.	Caldaie con camere di combustione laminate tipo Varyas.	18 dicembre 1902	1
21	173-205	68073	38. Reuter Theodor, .a Winterthur (Svizzera).	Condenseur,	29 maggio 1903	15
21	173-207	68112	39. Società Industriale Napoletana Hawthorn-Guppy, a Napoli.	Valvola sistema Hawthorn-Guppy, di avvia- mento e di riduzione di pressione per mac- chine a vapore ed espansione multipla.	12 giugno	3
24	17 <b>3-2</b> 38	68189	40. Société Anonyme du Temple, a Cherbourg (Francia). (Prolunga- mento).	Chaudière aquatubulaire a combustible liquides.	8 id. »	9
<b>31</b>	174-56	68259	41. Société pour l'exploitation de dé- couvertes industrielles, a Napoli. (Prolungamento).	Nuovo generatore Excelsior di vapire a tubi montati più o meno inclinati, aventi attac- cati a squadro dei tubi retti di forma qua- drata o rettangolare nella loro sezione retta e concatenati fra loro con fascio tu- bolare.	23 id. ,	6
14	173-58	67956	42. Sulzer Frères (Ditta), a Winter- thur (Svizzera) ed a Ludwigshafen a <sub>[Rh]</sub> (Germania).	Appareil de réglage pour moteurs à vapeur dont la vapeur de décharge sert à des usa- ges spéciaux.	20 maggio »	15
24	173-236	68185	43. Thiemann Heinrich, a Stolp (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux indicateurs de niveau d'eau pour générateurs de vapeur.	10 giugno »	1
18	173-189	68125	44. Thunderbolt Patent Governor Company Limited, a Londra. (Prolungamento).	Régulateur perfectionné pour régler la vitesse des machines et accouplement destiné à être employé en combinaison avec le régulateur ou pour d'autres applications.	12 id. »	6
10	172-199	67670	45. Toggia Cesare, a Roma.	Ruota motrice a palmenti mobili	30 aprile »	1
9	172-165	67764	46. Wakefield Charles Cheers, a Streatham, Surry (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfectionnements dans les lubrifieurs à alimentation visible.	ll maggio ·»	o

-	ATTESTA	то			Data del dep	osito	rativa
Giorno chi rilascro	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della doman di privati e dei complen (Priorità	<b>va</b> menti	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	173-23	67911	47. Weber-Marti Conrad Adolphe, a Zurigo (Svizzera). (Frolungamento).	Appareil de fermeture pour conduites à faible pression actionné à distance au moyen de l'air comprimé ou raréfié.	19 maggio	1903	2
16	173-116	68040	48. Werner e Pfleiderer (Ditta), a Cannstatt (Germania).	Perfectionnements apportés aux presses à mou- ler munies d'une paire de cylindres tour- nant autour d'une axe commun.	25 id.	>	6
14	173-79	67997	49. Zara Giuseppe, a Firon.o.	Valvola equilibrata per presa a vapore, gas o liquidi sotto pressione.	25 id.	•	1
			VI. Strade ferrate e tramvie.	•			
28	174-29	67125	<ol> <li>Arnò Riccardo e Stiglitz Clara, ved. Caramagna Aristide, a Torino. (Prolungamento).</li> </ol>	Cassetta bipolaro per contatto sotterraneo ed elettromagnetico in ferrovic e tramvie elettriche.	20 marzo	1903	6
17	173-152	66956	2. Biroglio Enrico Alessandro, a To- rino.	Deviatore automatico per tramvie.	4 id.	,	1
13	173 5	67893	3. Band Johann e Kempelmann Gu- stav, a Duisburg (Germania).	Agganciamento di vagoni ferroviari senza pe- ricolo e con dispositivo di tensione aziona- bile sul fianco dei vagoni.	19 maggio	id.	1
17	173-143	67154	4. Brockelbank Thomas Attwood, a Londra.	Dispositif d'attelage pour voitures de chemin de fer. (Rivendicazione di priorità dal 10 giugno 1902).	9 marzo	,	<b>o</b>
16	173-125	08052	5. Compagnie d'Electricité Thomson- Houston de la Méditerranée, a Bruxelles. (Attestato completivo).	Dispositif de suspension du fil de trolley pour lignes de tramways électriques.	28 maggio	*	<del>-</del>
22	173-211	68141	6. La stessa.	Perfectionnements aux systèmes de freinage au- tomatique en cas d'urgence.	4 giugno	,	6
8	172-132	67433	7. Continuous Rail Joint Com- pany of America, a Newark (S. U. d'America).	Innovazioni nei respintori o arresti per fer- rovie.	31 marzo	,	6
8	172-137	67518	8. La stessa.	Persectionnements aux machines servant à la sabrication des éclisses.	3 aprile	,	G
16	173-132	68062	9. Cordon Alberto e Beltrame Pie- tro, a Terni (Perugia).	Sistema di unione <i>Cordon</i> per rotaio di fer- rovia e tramways.	5 giugno	,	1
15	173-99	67985	10. Dossmann Gustavo, a Genova.	Sistema di illuminazione elettrica dei treni elet- trici destinato ad eliminare le interruzioni di luce in corrispondenza a quella della corrento, e gli abbassamenti di potenziale.	18 maggio	,	3
11	172-229	67863	11. Fiorini Antonio, a Torino.	Nuovo sistema di blocco ferroviario automatico a mano.	15 maggio	,	G
13	173-35	67931	12. Fiveash Zian Elmore, a Felix (S. U. d'America).	Joint pour rails de chemins do fer.	23 id.	,	3
28	174-26	66775	13. Fondu Jean Baptiste, a Bruxelles (Belgio). (Attestato completivo).	Perfectionnements apportés dans les accessoires de voitures de chemins de fer et autres, serrures, châssis mobiles en aluminium et stores.	21 febbr <b>a</b> io	*	

:	ATTEST	ΛТО			Data del deposito	ativa enti
Gers ch ristin	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorita)	Durata-della privativa e dei prolungamenti
23	173-228	68176	14. Gerstmann Heinrich, a Berlino.	Apparecchio automatico per evitare gli scontri ferroviari.	16 giugno 1903	6
22	173-212	68142	15. Gibbs Lucius Tuckerman, a New-York (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux systèmes de traction électrique.	4 id. >	6
18	173-174	68100	16. Gould Charles Albert, a New-York ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositif perfectionné d'accouplement pour voitures de chemins de fer et autres véhi- cules.	9 id. >	3
18	173-181	68111	17. Grenci Bruno Michele e Berti Alberto, a Roma.	Agganciatura automatica per veicoli ferroviari.	18 id. 🖫	2
16	173-134	68064	18. Hall Robert Frederick, a Jerndale (Inghilterra).	Perfezionamenti nell'illuminazione dei vagoni ferroviari od altri veicoli.	5 id. »	3
9	172-166	67779	19. Johnson Lundell Electric Traction Company Limited, a Londra. (Prolungamento).	Innovazioni nelle ferrovie elettriche e relative alle medesime.	4 maggio >	3
11	173-237	67869	20. I.a stesua.	Appareil de freinage pour tramways et che- mins de fer électrique.	12 id. »	6
15	173-106	68033	21. Nuyken Carl, ad Essen W. (Ger- mania).	Dispositif d'accouplement sans danger pour chemins de for.	3 giugno >	; 1
27	174-1	68222	22. Ozlberger Franz, a Linz (Austria). (Prolungamento).	Persectionnements apportés aux attelages à vis pour wagons de chemin de fer.	22 id. >	6
15	173-90	68013	23. Rizzi Ettore, a Modena,	Nuovo ferma scambio tipo Rizzi.	2 id. >	6
27	174-18	68219	24. Siemens & Halske Aktiengesell- schaft, a Berlino. (Attestato com- pletivo).	Comando elettrico per treni a trazione elet- trica. (Rivendicazione di priorità dal 19 grugno 1902).	20 id. <b>»</b>	_
8	17:-138	67546	25. Susinno Teodoro fu Giocondo, a Genova.	Ferrovia aerea Corinna.	6 aprile 🔻	1
17	173-154	67287	26. Von Kandò Coloman, a Budapest. (Altestato completivo).	Innovazioni nei motori per tramvie.	23 marzo »	_
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
31	174-53	67991	l. Balbo Giuseppe, a Torino.	Mozzi a cono folle fra doppi congegni di sfere (sistema Balbo) per biciclette, motocicli, ecc.	26 maggio 1903	2
13	17:3-33	67929	2. Bergmann Emil, a Suhl ifTh (Germania).	Voiture automobile avec transmission par friction.	23 id. »	l .
17	173-142	60558	3 Bergougnan Raymond Celestin, a Clermont-Ferrand (Francia).	Système de tige de selle L'Idéale pour biey- clettes, motocycles, etc.	26 gennaio »	Е

-	ATTESTA	TO			Data del de	posito	vativa menti
Corro del messos	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della doma di privat e dei comple (Priorit	iva ementi	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	173-27	67915	4. Boschotti Angolo, a Verona.	Nuovo sistema di cerchione delle ruote di bici- clette, automobili ed altri veicoli.	9 maggio	1903	1
gl	173-18	67899	5. Cantono Eugenio, a Roma. (Pro- lungamento).	Nouveau complexe électro-meccanique pour la traction électrique.	20 id.	>	6
15	173-92	67820	0. Cappa Scipione e Bisazza Giuseppe, a Torino. (Attestato co .pletwo).	Apparecchio da applicare ai veicoli a protezione dei corpi da essi investiti.	13 jd.	*	
6	172-106	17700	7. Carloni Carlo, a Milano.	Disposizione regolatrice applicabile a freni per biciclette ed altri veicoli e specialmente a freni, sistema Bowden.	30 aprile	»	3
10	172-204	67824	8. Cole John Clarence, a Chicopee Falls (S. U. d'America).	Bandage de roues.	ll maggio	>	G
15	173-82	67362	9. Compagnie Parisienne des voitu- res électriques. (Procédé Krieger), a Parigi).	Perfectionnements dans les automobiles à trans- mission électrique. (Rivendicazione di prio- rità dat 22 settembre 1902).	30 marzo	>	15
14	173-80	67999	10. Dall'Oglio Guido, a Modena.	Sistema di molle sostituente la camera d'aria nei velocipedi e negli automobili.	29 maggio	>	1
6	172-87	67267	11. De Morsier Edoardo fu Augusto, a Bologna. (Prolungamento).	Avantreno oscillante per carri.	26 marzo	>	3
18	173-180	<b>6811</b> 0	12. Feroei Cesare e Zoechi Alessandro, a Roma.	Processo ed apparecchio per il genfiamento istantanco delle pneumatiche delle biciclette, automobili e veicoli in genere.	10 giu <b>gno</b>	*	1
27	174-16	68915	13. Gli stessi. (Attestato completiro).	Processo ed apparecchio per il gonfiamento istantaneo delle pneumatiche, delle biciclette, automobili e veicoli in genere.	20 id.	*	
18	173-172	<b>6</b> 8076	14. Ferraris Augusto o Schringer Ernesto, a Torino. (Attestato completivo).	Motocyclette à moteur libre et à changement de vitesse.	3 id.	*	_
10	172-210	<b>6783</b> 0	15. Fischer Siegfried M., a New-York.	l'erfezionamenti negli alberi di sterzo per vei- coli automotori.	14 maggio	*	6
10	172-211	67831	16. Lo stesso.	Perfezionamenti nel meccanismo motore di vei- coli elettrici da strada.	14 id.	>	6
10	172-217	67842	17. Lo stesso.	Perfezionamenti nei veicoli automatici a gaso- lina ed a elettricità combinate.	15 id.	*	6
18	173-192	68127	18. Garassino Giovanni, a Torino.	Innovazioni nello parti elettriche e meccaniche agli elettro-mobili in genere azionati da accumulatori elettrici (sistema Garassino).	12 giugno	>	3
17	173-148	67977	19. Grappler Pneumatic Tyre and Cycle Company Limited, a Dubline (trlanda). (Prolungamento).	Perfectionnements aux bandages pour roues de vélocipèdes ou autres véhicules.	20 maggio	>	1

Sec.	AT1 ESTATO		0		Data del deposito	ativa
Gens del rilascis	Numoro del Registro Attestati	N. del Rogistro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scope <b>rta</b>	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	173-32	67926	20. Hamon du Fougeray Eugène, a Parigi.	Nouvelle selle de bicyclette. (Rivendicazione di priorità dal 23 maggio 1902).	22 maggio 1903	6
2	172-32	67715	21. Landini Gaetano, ad Ancona.	Freno a tenaglia, regolabile ed oscillante per biciclette ed altri veicoli simili.	23 aprile >	1
21	173-202	<b>67</b> 531	22 Negri Luigi fu Vittore e Mascian- gioli Raffaele fu Francesco, a Bor- go San Donnino (Parma).	Freno per bicicletta Negri e Masciangioli.	27 marzo >	ı
11	172-230	67864	23. l'arsons Harry, a Londra.	Dispositivo perfezionato per impedire lo slitta- mento e la perforazione nei pneumatici dei veicoli e per scopi analoghi.	15 maggio >	15
15	173-93	67861	24. Rosati Tito, a Firenzo (Attestato completivo).	Copertone corazzato imperforabile per la pro- tezione delle pneumatiche dei veicoli	13 id. •	-
13	173-13	67524	25. Schaffner Enrico, a Firenze.	Freno per cerchioni di velocipedi od altri vei- coli. registrabile, con rulli a contatto contro piani cndulati e leva di comando registra- bile, a dentiera.	8 aprile >	4
17	173-158	67527	26. Société Anonyme des Anciens Etablissements Panhard et Levas- sor, a Parigi.	Système pour assourdir les réservoirs d'échap- pement du gaz.	28 marzo >	6
17	173-159	67621	27. Solera Rodolfo, a Pisa.	Freno Solero a trasmissione idrodinamica, applicabile a biciclette e ad automobili.	27 aprile	2
<b>2</b> 3	<b>15</b> 3- <b>22</b> 7	68173	28. Staubschutz G. m. b. H. a Berlino, (Prolungamento).	Carro per il trasporto delle immondezze con dispositivo di distribuzione delle materie raccolte.	16 giugno »	1
11	172-222	67851	29. Stevens Thomas George a Londra.	Mécanisme perfectionné pour produire une ac- tion simultanée et uniforme des ressorts de véhicules.	18 maggio >	6
			VIII, Navigazione, ed aerconautica.		,	
15	173-104	68020	l. Adam Alexandre e Boudin Aimé, a Parigi.	Bateau auto-propulseur.	l giugno 1903	1
9	172-178	67801	2. Blair John Bickers, a Brisbane (Australia).	Moyen pour faire tourner ou virer un navire lorsqu'il ne va pas de l'avant sous l'action de ses machines principales, également applicable comme gouvernail auxiliaire ou d'urgence.	9 maggio »	6
4	172-80	66051	3. Cecchi Luigi, a Genova. (Prolungamento).	Perfezionamento negli apparecchi per il solle- vamento di pesi dal fondo del mare, laghi ed altri serbatoi d'acqua.	23 dicembre 1902	1
11	172-232	67650	4. Gasmotoren-Fabrik Deutz. a Coln- Deutz (Germania).	Mécanisme de changement de marche pour hé- lices susceptibles d'être soulevées et abais- sées (Rivendicazione di priorità dal 30 giugno 1902),	27 aprile 1903	15
14	173-68	67973	5. Jacobs. Johan Rudolf, a la Hayo (Olanda).	Projectiles destinés à lancer une ligne vers des vaisseaux, faisant naufrage.	28 maggio »	1

<u> </u>	ATTEST	ATO			Data del der	ogito	tiva nti
Gorno del ritazio	Numero del Registro Attestati	N del Rogistro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della doman di privati e dei comple (Priorità)	nda va menti	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	173-49	67951	6. Knapp Fredrick Augustus, a Pra- tcott Leeds e Goddwin Georg, a Ottawa Carleton (Canadà), (Pro-	Perfectionnements dans les navires.	29 maggio	1903	3
6	172-115	67159	lungamento).	Apparecchio di salvataggio e ricupero di navi Korompay.	ll marzo	>	1
6	172-114	67111	8. Vail Robert William, a New-York	Perfectionnements aux colliers de mâts.	]6 id.	<b>»</b>	1
11	172-249	67882	9. Viarengo Emilio e Pagani Giu- seppe, a Genova.	Nuovo sistema di propulsione per la naviga- zione o nuovo propulsore ad azione diretta.	16 maggio	>	2
			IX. Elettrotecnica.				
8	172-150	67642	l. Armstrong James Tarbotton e Orling Axel, a Londra (Prolungamento).	Perfectionnements apportés aux galvanoscopes et aux moyeus de les utiliser pour action- ner un ou plusieurs rebais.	28 aprile	>	
14	173-51	64321	2. Arnold Engelbert, Bragstad Ole Sievers e La Cour Jens Lassen, a Karlsruhe Baden (Germania).	Avvolgimenti liberi da induzione per correnti a fasi uguali di un sistema polifase. (Riven- dicazione di priorità dal 24 dicembre 1902).	l luglio	1902	I
23	173-221	<b>6816</b> 3	(Attestato completivo).  3. Battaglia Guerrieri Antonio, a Roma.	Telegrafo stampante a doppia corrrente per lince terrestri e per cavi.	15 giugno	1903	2
9	1 <b>72-</b> 179	6780.	4. Buffa Mario, a Milano.	Nuovi elementi elettrogeni,	9 maggio	*	1
11	172-238	<b>6787</b> 0	5. Bijur Joseph, a New-York.	Procédé et appareil pour fondre les plaques d'accumulateurs.	12 id.	*	6
28	174-27	66918	6. Campos Gino, a Ivrea (Torino).	Sistema di telegrafia e telefonia senza fili.	7 marzo	1902	1
9	172-177	67800	7. Carcano Francesco Emilio, a Milano.	Istrumento per misurare il fattore di potenza in qualunque circuito a corrente alternata monofase o polifase.	9 maggio	*	10
15	173-84	67868	8. Cauro Luigi fu Camillo, a Milano (Attest zto completivo).	Contatore di energia elettrica per correnti al- ternate e modo di inserzione in circuito del medesimo.	12 id.	*	-
27	174-8	68238	9. Cerebotani Luigi a Monaco di Baviera e Silbermann Albert, a Berlino ( <i>Prolungamento</i> ).	Systéme électromagnétique commandant un mouvement ossillant sûr et sans résistance.	23 giugno	,	1
15	173-103	68019	10. Civeri Ernesto, a Lecco.	Disposizione magneto-elettromeccanica atta ad eliminare le perturbazioni negli impianti di telegrafi, di telefoni, di segnalazioni ed analoghi, prodotte dalla vicinanza di condotte di energia elettrica a corrente alternante od anche semplicemente pulsante.	2 id.	>	1
11	172-224	<b>6785</b> 3	11. Coccia Lucio. a Roma.	Limitatore di corrente elettromagnetico a scatti.	18 maggio	>	2

*****	ATTESTA	TO			Data del de	posito	ativa menti
Como dal mescio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o seoperta	della doma di privati o doi comple (Priorità	iv <b>a</b> monti	Duzata della privativa e doi prolungamenti
	172-92	<b>6625</b> 5	12. (Compagnie d'Électricité), a Thom- son Houston de la Méditerrané Bruxelles.	Perfectionnements dans la manière d'empêcher les crachements aux collecteurs des machines électriques.	29 dicombro	1902	6
14	173-72	67979	l4. La stessa.	Perfectionnements aux declies des disjoncteurs automatiques pour circuits électriques.	91 maggio-	1903	6
16	173-112	68036	13. La stessa.	Perfectionnements aux régulateurs pour ma- chines dynamos électriques.	25 id.	>	6
6	172-130	67778	15. Compagnie pour la fabrication des Compteurs et Materiel d'Usi- nes à gaz, a Parigi.	Compteurs pour courants alternatif.	2 id.	>	. 6
29	174-38	68243	16 Cooper Hewitt Electric Company, a New-York.	Perfezionamenti negli apparecchi elettrici, a gas o a vaporo (1º).	25 giugno	*	15
299	174-39	6824 <del>4</del>	l7. La stessa.	Porfezionamenti negli apparecchi elettrici, a gas o a vapore (2°).	25 id.	>	15
29	174-40	68245	l8. La stessa.	Perfezionamenti negli apparecchi elettrici, a gas o a vapore (3°).	25 id.	*	15
<b>3</b> 0	174-41	61236	19. La stessa.	Perfezionamenti nei sistemi di distribuzione clattrica (1°).	25 id.	•	l5
30	174-42	68247	20. La stessa.	Perfezionamenti nei sistemi di distribuzione elettrica (2º).	25 id.	•	15
30	174-43	68248	21. La stessa.	Perfezionamenti nei sistemi di distribuzione elettrica (3°).	25 id.	*	15
30	174-45	<b>682</b> 50	22. La stessa.	Perfezionamenti negli apparecchi elettrici, a gas o a vapore (4°).	25 id.	<b>»</b>	15
30	174-46	68251	23. La stessa.	Perfezionamenti nei sistemi di distribuzione elettrica (4º).	25 id.	>	lā
30	174-47	68251	24. La stessa.	Perfezionamenti nell'interruzione e nella rego- lazione di circuiti elettrici.	25 id.	•	15
30	174-48	6825≨	25. La stessa	Persezionamenti nei sistemi di distribuzione elettrica (5°).	25 id.	>	15
30	174-49	68 <b>25</b> 4	26. La stessa.	F'erfezionamenti negli apparecchi elettrici, a gas o a vapore (5°).	25 id.	>	15
	173-183	68116	27. Crehore Albert Cushing, ad Hanover, Neu Hampsire e Squier George Aven, a Elizabeth City, Virginia (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfectionnements dans la télégraphie.	12 id.	*	9
	173-191	68125	28. Dean William Warren, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Perfectionnements aux communications télé- phoniques.	12 jd.	>	15

سبجي	ATTESTA	TO			Data del deposito	ativa enti
Giorna del mascio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	Ti FOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa • dei prolungamenti
8	172-141	67592	29. Falcone Agazio fu Ferdinando, a Firenze. ( <i>Prolungamento</i> ).	Applicazione della macchinetta magneto-elet- trica alla telegrafia per il funzionamento dell'apparato elettro-magnetico con correnti alternate, anzichè con quella della pila.	27 aprile 1903	3
10	172-209	67829	30. Fischer Siegfried M., a New-York.	Perfezionamenti negli interruttori elettrici.	14 maggio >	6
10	172-218	67845	31. Lo stesso.	Perfezionamenti nei commutatori di comando per motori elettrici.	15 id. <b>&gt;</b>	6
25	173-244	<b>6</b> 8193	32. Ford Henri Benjamin, a Higbridge New-York.	Appareil électrolytique particulièrement appli- cable comme pile secondaire.	8 giugno >	6
21	173-209	68139	33 Geselleschaft für drahtlose tele- graphie System prof. Braun und Siemens & Halske G. m. b. H., a	Système de transformation d'ondes électriques.	4 id. >	6
14	173-77	67989	Berlino. 34. Harscoët-Braouézec Yves Marie, a Guingamp (Francia).	Avertisseur universel.	23 maggio »	1
10	172-203	67823	35. Hjorth Waltter Axel Wilhelm Emanuel, a Stoccolma.	Bouton pour les sonneries électriques et les téléphones.	11 id. >	15
10	172-191	66017	36. Holbein Gottlieb a Ulm a, D., Wür- tenberg (Germania).	Cappelletto isolatore per fissare fili elettrici senza adoperare filo ausiliare od altri mezzi ausiliari tecnici.	19 dicembre 1902	1
15	173-98	67983	37. Johnson Lundell Electric Fraction Company Limited, a Londra.	Perfectionnements apportés aux inducteurs pour machines dynamo-électriques ou moteurs électriques.	18 maggio 1903	6
16	173-137	68067	38. La stessa.	Perfectionnements apportés au réglage des mo- teurs électrique.	l giugno »	6
16	173-138	68068	39. La stossa.	Perfectionnements apportés aux porte-balais pour machine dynamo électriques et mo- teurs electriques.	1 id. ▶	6
18	173-185	<b>6811</b> 8	40. Karlsbader Kaolin Industrie Ge- sellschaft, a Merkelsgrün presso Karlsbad (Austria). ( <i>Prolunga-</i> mento).	Isolatore ad alta tensione.	12 giugno →	2
31	174-55	68258	41. Kerbaker Ettoro Arturo di Mi- chele, a Napoli.	Indicatore acustico di frequenza e sincronismo.	23 id. »	1
14	173-71	67978	42, Kingsland William, a Londra.	Commutateur électrique à rochet.	20 maggio »	6
13	173-42	67940	43. Le Roy Fernand, a Parigi.	Résistances électriques.	25 id. >	6
16	173-118	68042	44. Lundell Robert, a New-York.	Perfectionnements apportés aux balais de com- mutateurs et porte-balais pour moteurs électriques ou machines dynamo-électri-	25 id. »	6
24	173-234	68183	45. Martinez Giulio e Pasqualini Lui- gi, a Firenze.	ques. Servomotore elettrico.	9 giugno »	2

	attesta	то			Data del deposi	ativa nenti
Bierne del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenziono o scoperta	della domanda di privativa e dei complemen (Priorità)	Durata della privativa
10	172-206	67826	46. Massier Jean, a Vallauris (Fran- cia).	Coupe-circuit automatique.	14 maggio 19	)3 1
10	172-207	67827	47. Lo stesso.	Coupe-circuit automatique à déclanchement.	14 id.	1
14	173-61	67960	48. Moenninghoff Friedrik Wilhelm, ad Erberfeld (Germania) ( <i>Prolun-</i> gamento)	Trasmettitore girevole per telefoni.	26 id.	1
6	172-128	<b>677</b> 59	49. Parsons Charles Algernon, a Hacton-Works, Newcastle on Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements aux dynamos moteurs et machines semblables.	11 id.	15
16	173-115	68039	50. Perego Arturo, a Gallarate (Mi- lano) (Attestato completivo).	Metodo per telefonare usando gli stessi con- duttori che servono contemporaneamente pel trasporto di forza,	25 id.	<b>,</b>
18	173-179	68109	51. Pittoni Luigi e Bertonati Giu- seppe, a Spezia (Genova).	Trasmettitore a distanza di movimenti ango- lari, rettilinei ecc., e trasmettitore d'ordini.	10 giugno	6
10	172-216	67841	52. Piqueur Henri, a Bruxelles.	Pile hydro électrique à un seul liquide se re- nouvelant automatiquement.	15 maggio	1
13	173-20	67907	53. Tajani Adolfo di Giuseppe, a Vie- tri sul Mare (Salerno).	Raddrizzatore magneto-statico di corrente.	22 id.	1
15	173-91	<b>676</b> 56	54. Viscidi Pasquale e Lamonica Steno, a Torino.	Dispositivo denominato: Teleterografia per telegrafare a grandissima distanza median- te correnti alternate.	1 id.	1
13	173-47	67949	55. Westinghouse George, a Pittsburg Pa. (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei sistemi regolatori per mo- tori elettrici.	29 id.	<b>)</b> 15
			X. Meccanica minuta e di peecisione strumenti scientifici e strumenti musicali.			
11	172-240	67872	l. Antoniazzi Angelo, a Milano.	Compasso a molte punte per dividere.	13 maggio 19	03
29	174-33	67534	2. Bozano Adolfo e Bozano Edoardo fu Raffaele, a Genova.	Macchina per eseguire addizioni.	l4 aprile	<b>3</b>
14	173-78	<b>679</b> 95	3. Computing Scale Company, a Dayton, Ohio (S. U. d'America).	Sistème perfectionné de peson à ressort.	25 maggio	»   6
2	172-34	67722	4. Deutsche Control Cassen Werke G. m. b. H., a Berlino.	Cassa a controlli.	25 aprile	15
27	174-14	68211	5. Führer Adolph, a Treorchy (Inghilterra) (Prolungamento).	Sveglia con soneria multipla.	19 giugno	1
15	173-100	68014	6. Heimerdinger Emil, ad Amburgo (Germania).	Plaque pour phonographes.	2 id.	ì

t con	ATTESTA	TO			Data del de	posito	rativa
Erms del ribardo	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO	del!a doma di privat e dei comple (Priorità	i <b>va</b> ementi	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	173-28	67916	7. Maybaum Lévy, a Newark, New- Jersey (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux machines à écrire et additionner combinées.	5 maggio	1903	б
11	172-243	67875	8. Péchenart Paul, a Braux (Francia). (Prolungamento).	Nouvelles dispositions pour la tension des cor- des et l'accord des violons.	13 id.	>	9
17	173-163	67996	9. Piscicelli Taeggi Roberto, a Na- poli.	Registratore multiplo di cassa.	22 id.	>	3
13	173-4	67891	10. Stappen Rudolf, a Düsseldorf (Ger- mania).	Timbro indicatore del tempo (data ora e minuti) a regolazione automatica.	19 maggio	>	1
6	172-86	66994	11. Wertheimer Bernhard & C. (Ditta), a Francoforte s <sub>[</sub> M. (Germania).	Registratore di cassa. (Rivendicazione di prio- rità dal 15 attobre 1902).	16 marzo	*	6
27	174-5	68231	12. Zeiss Carl, a Jona (Germania). (Prolungamento).	Objectif corrigé astigmatiquement, sphèrique- ment et chromatiquement.	23 giugno	>	9
			XI. Armi e materiali da guerra, da caedia e da pesca.			:	
13	173-21	67908	l. Bäker Carl, a Berlino.	Fusée à temps pour projectiles d'artillerie.	17 id.	>	15
16	173-126	68053	2. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America).	Système indicateur continu de la distance et de l'azimut d'un but mobile.	28 id.	,	6
17	173-162	67669	3. Bicart Henri, a Hochfelden (Ger- mania).	Assemblage transversal pour civières pliants.	29 aprile	>	I
14	173-64	67963	4. Browning John Moses, ad Oyden (S. U. d'America). (Prolungamento).	Arme à chargement par le recul à canon fixe et fermeture non verrouillable.	27 maggio	*	1
22	173-213	68144	5. Castelli Napoleone fu Ignazio e Bonariva Giovanni fu Pietro, a Brescia.	Fucile ad una o due canne con batteria Bona- riva.	6 giu <b>gno</b>	<b>»</b>	3
8	172-147	<u>.</u> 67633	6. Clément Charles Philibert, a Liegi (Belgio).	Pistolet à répétition.	28 aprile	>	6
14	173-59	67957	7. Froissart Damas. a Douai (Fran- cia). (Prolungamento).	Appareil de points ge à ligne de mire surélevée.	22 maggio	*	9
27	174-13	68209	8. Führer Joseph, a Vienna (Pro- lungamento).	Amorce ou détonateur de projectile.	19 giugno	*	1
2	172-36	67726	9. Matrone Raffaele, a Taranto (Lecce).	Fucile a retrocarica a due colpi con canne fisse ad otturatore mobile, sistema Matrone.	7 maggio	>	1
		i 1	,		i		•

	ATTESTA				Data del de	posito	ntiva
Giorno dal Filascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della doma di privat e dei comple (Prioriti	nda iva menti	Durata della privativa e dei prolungamenti
14	173-63	67962	10. Mauser Paul, ad Oberdorf s/N (Germania). (Prolungamento).	Dispositivo di sicurezza per il cane nelle armi da fuoco.	27 maggio	1903	1
24	173-240	68192	11. Lo stesso.	Magasin amovible pour armes à feu automa- tiques, disposé de façon à pouvoir contenir un grand nombre de cartouches.	8 giugno	>	1
9	172-167	67780	12. Montali Ettore, a Brà (Cuneo). (Prolungamento).	Cartucciera sistema Montali.	4 maggio	*	3
2	172-31	67714	13. Preda Erminio, a Milano.	Mira luminosa <i>Preda</i> per le armi da fuoco.	29 aprile	>	1
22	173-217	68151	14. Schwarzlose Andreas Wilhelm, a Charlottenburg (Germania).	Otturatore articolato a ginocchio per carica- tori a rinculo.	2 giugno	>	1
4	172-63	67765	15. Skodawerke Actiengesellschaft in Pilsen, a Pilsen (Austria).	Détente à répétition pour fermeture de bou- ches à feu.	4 maggio	>	6
4	172-64	67766	16. La stessa.	Perfectionnements apportés aux affûts sur châssis pour bouches à feu à recul du canon.	<b>4</b> id.	>	6
4	172-65	67772	17. La stessa.	Dispositif de calage pour les [appareils de pointage de bouches à feu.	2 id.	*	6
4	172-66	67773	18. La stessa.	Bouclier protecteur pour affûts sur roues.	2 id.	>	6
4	172-67	67774	19. La stessa.	Dispositif de pointage pour bouches à feu.	2 id.	•	6
4	172-68	67775	20. La stessa.	Caisson à munition à boucliers protecteurs.	2 id.	>	6
17	173-144	67768	21. La stessa. (Importazione).	Hausse de bouche à feu, a commande déclan- chable se calant automatiquement pour le pointage de précision.	2 id.	*	6
17	173-145	67769	22. La stessa. (Importazione).	Dispositif pour caler en position de redresse- ment et de rabattement l'éperon de freinage déclanchable adapte aux affûts sur roues.	2 id.	*	6
17	173-146	67770	23. La stessa. (Importazione).	Dispositif pour ramener en avant les armes à feu à recul du canon, à deux ressorts de rappel téléscopant au moyen d'un tube intermédiaire.	2 id.	•	6
17	173-147	67771	24. La stessa. (Importazione).	Affût monté sur châssis pour bouches à feu à recul du canon.	2 id.	•	6
9	172-189	67814	25. Società degli Alti Forni, Fonde- rie ed Acciaierie di Terni.	Proiettili aventi un speciale dispositivo per fis- sare i cappucci ai proiettili stessi.	l5 maggio	1903	3
11	172-234	67816	26. La stessa.	Proiettili 'aventi uno speciale dispositivo per fissare i cappucci dei proiettili stessi (n. 2).	15 id.	>	3
11	172-233	67815	27. La stessa.	Proiettili aventi uno speciale dispositivo per fissare i cappucci dei proiettili stessi (n. l).	15 id.	>	3

	ÃTTESTA	\TO	1		Data del de	posito -	ativa lenti
Giarro del rilancio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della doma di privat e dei comple (Priorità	iva ementi	Durata della privativa • dei prolungamenti
13	173-45	67943	28. Turudija Stanislaus, a Trieste.	Dispositif de détente pour armes à feu portatiles.	25 maggio	1903	6
3	172-186	67811	29. von Reinöhl Wilhelm, a Komotan (Boemia).	Alzo per fucili.	9 id.	>	1
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortunî.				
16	173-131	<b>6805</b> 9	l. Bargeboer Hartog, a Wunstorf presso Hannover (Germania).	Apparecchio ostetrico per agevolare i parti delle vacche.	4 giugno	1903	1
14	173-54	67720	2. Bulling Anton, a Monaco di Baviera (Germania) (Attestato completivo).	Processo ed apparecchio per regolare la tempe- ratura delle miscele da inalare nei polveriz- zatori a vapore per inalazioni individuali.	5 maggio	>	-
11	172-247	67879	5. Schade van Westrum Leonard, a Berlino.	Mezzo per innaffiare le strade e simili.	11 id.	>	15
11	172-248	<b>6788</b> 0	4. Lo stesso.	Mezzi per impedire le esplosioni di polvere.	11 id.	>	15
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.		i		
6	172-85	66957	1. Acquadro Paolo, a Torino.	Perfezionamenti nei filtri per acqua sotto pressione.	7 marzo	1903	3
28	174-28	66981	2. Benvenuti Nicola, a Roma.	Mastice impermeabile per mettere in opera vetri da tettoia.	13 id.	>	ì
9	172-180	67804	3 Beretta Luigi, a Milano.	Gruppo di valvole speciale per il caricamento automatico delle latrine a cacciata d'acqua.	8 mnggio	*	3
4	172-50	67733	4. Bono Pietro fu Giovanni e Bono Costantino fu Giovanni, ad Ales- sandria.	Pavimentazione d'asfalto con posa a caldo di ritagli di legno e di piastrelle di composizione detta; legnopietra.	5 id.	>	3
6	172-103	67396	5. Cerrano Arturo di Giuseppe, a Casale Monferrato (Alessandria).	Travi-solaio con pavimento annesso trasporta- bili, in calcestruzzo armato.	4 aprile	*	3
14	173-67	67971	6. Coda Carlo, a Pisa.	Perfezionamenti negli impianti idraulici per impedire il congelamento dell'acqua e per altri scopi.	28 maggio	>	3
6	172-102	67392	7. Ghilardi S. e C. (Ditta), a Palermo.	Masselli Conigliaro per marciapiedi.	31 marzo	*	5
11	172-241	67873	8. Giussani Gaetano, a Milano.	Applicazione dei veicoli automobili al tra- sporto e manovra delle scale aereo.	13 maggio	>	3
21	173-204	68071	M a schinenfabriken vorm. Gebr. Guttsmann und Breslauer Metall- giesserei Act. Ges, a Broslau (Ger- mania).	Contatore di liquidi per piccole portate.	22 id.	>	15

	ATTESTA	то			Data del deposito	rativa aenti
Gerne del misecio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
14	173-60	67959	10. Mason Charles Crosby, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America).	Metodo ed apparecchio per ripulire superficie, specialmente muri, soffitti e pavimenti.	26 maggio 1903	6
10	172-194	<b>6722</b> 0	11. Meyer Heinrich e Bier Julius Max, a Francoforte s <sub>[</sub> M Germania. ( <i>Pro-lungamento</i> ).	Rullo per la produzione di disegni su pareti, soffitti, legnami, ecc.	30 marzo >	1
13	173-36	67932	12. Paillet Auguste, a Reims (Francia).	Nouveau système de porte, dite: « porte hygié- nique universelle ».	23 maggio »	6
9	172-181	67815	13. Pascal Francisque, a Lyon-Mont- plaisir (Francia).	Compteur d'eau.	7 id. >	6
24	173-239	68191	14. Pohlmann Fritz, a Schöneberg (Germania).	Système de pontre en ciment armé.	8 giugno >	6
11	172-239	67871	15. Pozzi Emilio, a Milano.	Innovazioni nelle chiusure dette a cariglione per serramenti da finestra e simili conosciute anche in commercio sotto il nome di cremonesi.	12 maggio »	3
13	173-11	67570	16. Sacchi Michelangelo, a Torino.	Trave componibile di cemento armato, sistema Sacchi.	14 aprile >	15
16	173-120	<b>68</b> 0 <b>4</b> 5	17. Spanner Anton Carl, a Vienna.	Dispositif de réglage pour compteurs à eau avec roue à aubes à mouvement rotatif.	25 maggio	6
10	172-195	67233	18. Steiner & Bisio (Ditta), a Genova.	Metodo di costruzione di case e fabbricazione di recipienti per liquidi mediante blocchetti, lastre, doghe, ecc., in cemento semplice o ar- mato.	31 marzo »	1
24	173-236	<b>68</b> 188	19. Thomson John, a Parigi. (Prolungamento).	Perfectionnements dans les compteurs à can à disque.	8 giugno >	6
6	172-110	67745	20. Tillinghast Elbert Reynolds, a Chicago (S. U. d'America).	Pont-levis.	l maggio >	6
8	172-143	67539	21. Vereinigte Maschinenfabrik Augsburg und Maschinen baugesellschaft Nürnberg A. G., a Nürnberg (Germania). (Attestato completivo).	Dispositif à refouler l'eau à fermeture mobile (Rivendicazione di priorità dal 10 maggio 1902).	13 aprile >	_
16	173-122	68048	22. Voss Samuel, a Charlottenburg (Germania).	Appareil pour la pose des matériaux de con- struction.	27_maggio >	6
27	174-7	68237	23. Witkugel Wilhelm, a Franco- forte s <sub>[</sub> M (Germania).	Arrêt de fenêtre comportant un bras articulé au dormant de la fenêtre glissant dans une douille mobile autour d'un axe et fixée au châssis de fenêtre.		1
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci cd altri materiali da costruzione.			
22	173-220	68156	1. Ciurnelii Luigi di Pietro, Romani Filino di Pasquale e Romani Vin- cenzo di Pasquale, a Perugia.			3
22	173-214	6814	<ol> <li>Cagliardi Filippo fu Luigi, a Sar- zana (Genova).</li> </ol>	Granitolite, ossia prodotto ceramico a base di eurite.	3 id. >	

	ATTEST				Data del deposi	1 .≥ 9
ribacio	2	stro	TITOLARE	TITOLO	di privativa	d al
恒	Numero dol Registro Attestati	del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	e dei compleme	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Eurn è	Na Atte	gen	accurate della privaciva		(Priorità)	dei
<u>~</u>	9	z		<u></u>	(,	ļā.
16	173-121	68047	3. Geissler Gustav sen, e Geissler	Procédé pour la fabrication du ciment.	27 maggio 19	03 6
10	17.5-121	0004	Gustav jr, a Graz (Austria).			ļ
_			4 0 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Numer picatedle in large per perimentarions	15 aprile	
8	172-146	67598	4 Gonfalonieri Paolo e Gonfalonieri Natale, a Milano. (Attestato com-	Nuove piastrelle in legno per pavimentazione atte ad essere posate direttemente a mezzo	15 aprile	-
			pletivo).	di bitumo.		Į
_ (				Di di Ni di Nasada an Man an an	l maggio	. 3
8	179-155	67678	5. Isoard Denis, a Marsiglia (Fran- cia).	Bloes et douelles bouveteés en béton ou en ciment pour toutes constructions.	1 maggio	´   ਁ
			,			
11	172-244	67876	6. Levi Eduard, a Zurigo (Svizzera).	Staffa di formatura per fabbricare pietre da costruzione, (Rivendicazione di priorità del	13 id. x	6
				27 giugno 1902).		
				Processo per la preparazione di una composi- zione di gesso, cotto e zolfo, resina. cera,	3 giugno 1	15
15	173-107	68024	7. Mack Ludwig, a Stoccarda (Ger- mania).	sego, grasso, olio e simili sostanze facilmente fusibili o liquidi e dei prodotti di reazione		
			•	dello zolfo con le dette sostanze organiche		
				in distribuzione capillare finissima.	1E :3 -	. 6
23	173-223	68168	8. Maclay William Walter, a New-York.	Système perfectionné de four à ciment Portland à combustion continue.	15 id. 3	· · ·
6	172-129	67760	9. Mountford Frederick, a Stoke on Trent e la Società Frederick	Appareil automatique pour décorer et vernir les tuiles et autres objets en poterie, verre.	ll maggio n	1
			Mountford and Company Limited,	métal, etc.		1
			a Hanley (Inghilterra).			
13	173-10	67904	10. Pugliese Giuseppe, a Milano.	Nuovo impasto cementizio legnoso incombusti- bile.	15 id. 1	2
14	173-65	67964	11. von Forell Carl, a Giessen (Germa-	Procédé de préparation de ciment Portland à l'aide de laitier.	27 id. 3	1
			nia). (Prolungamento).	Talue do fattier.		
						:
			XV. — Vetri e ceramiche.			
29	174-35	68225	1. Owens Michael Joseph, a Toledo,	Perfectionnements aux récipients ou réservoirs	22 giugno 190	3 6
			Ohio (S. U. d'America).	pour le verre fondu.		
6	172-112	66743	2. Parietti Alessandro e Scott Gu-	Macchina per infilare le perle od altro.	13 febbraio	. 1
	112-112	00.10	glielmo, a Bordighera (Porto Mau-	•		
	172 100		rizio).	Machine pour la fabrication des beuteilles on	9 maggio »	. 6
8	172-109	67738	3. Philippoteaux Albert, a Reims (Francia).	verre.		
					10 -:	
18	173-182	68114	4. Polack Max, a Waltershausen (Germania).	Objets d'utilité et de luxe en porcelaine, faïence et autres terres, munis d'un recouvrement	12 giugno	6
			,	métallique.		
18	173-188	68122	5. Schwarz Julius, a Friburgo (Ger-	Macchina automatica per arrotare i vasi di vetro.	12 id. >	5
l			mania). (Prolungamento).	,		ſ
ı	l	J	ı	l		•

	an testa	TO			Data del deposito	ativa centi
Fierns del masons	Nomero del R. erstro Atte-tati	N del 6 gretro	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
			XVI. Illuminazione.			
16	173-124	<b>68</b> 051	1. Bentote Joseph Reginato, a Londra.	Perfectionnements aux veilleuses, lanternes, etc.	28 maggio 1903	14
22	173-216	<b>6815</b> 0	2. Bolletta Alunno, a Milano.	Nuova disposizione dei sifoni per impedire il sifonaggio e le frodi nei contatori di gas.	4 giugno »	3
6	172-125	67756	3. Brüssel-Aachener Glas-Manufac- tur Leymanns & Keim, a Aachen (Germania).	Lampe à arc de longue durée.	ll maggio »	6
29	174-37	68242	4. Cooper-Hewitt Electric Company, a New-York.	Perfezionamenti negli apparecchi per illumina- zione elettrica.	25 giugno »	15
30	174-44	68249	5. La stessa.	Perfezionamenti nei congegni per l'avviamento ossia per l'accensione degli apparecchi elet- trici a gas o a vapore.	25 id. >	15
18	173-195	68133	6. Daghetto Carlo e Bagutti Anto- nio, a Torino.	Deviatore di corrente a pompa e soffiatore au- tomatico per le sospensioni delle lampade ad arco.	8 id. »	3
10	172-214	67838	7. De la Croix Xavier, a Bruxelles.	Port bec épurateur pour gaz acétylene.	15 maggio »	1
13	173-29	67918	8. Lo stesso.	Gazogène à contacts automatiques intermittents.	22 id.	1
16	173-113	68037	9. Forti Victor, a Parigi.	Apparcil pour allumer et éteindre à distance les becs a gaz.	24 id. »	15
16	173-119	68044	10. Frankl Rudolf, Weiss Ludwig e Ziegler Franz, a Vienna.	Capsule et douille perfectionnés pour lampes.	25 id. »	G
13	173-16	67822	ll. Ganz & C. Eisengiesserei und Machinen Fabrik Action-Gesell- schaft, a Budapest.	Innovazioni nello lampade ad arco.	11 id. »	6
4	172-52	67735	l2. Giardino Gioacchino fu Felice, a Biella.	Lampada ad acetilene portatile con luce co- stante e regolabile.	2 id. »	1
8	172-154	67671	lb. Graham Maurice, a Leeds (Iughilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti nei mezzi per trasportare di- rettamente il coke caldo dalle storte nelle fabbriche del gas.		1
6	172-101	67201	14. Hopfelt Robert, a Berlino.	Processo per la fabbricazione di elettrodi per lampade ad arco. (Rivendicazione di priorità dall'11 febbraso 1902).		6
15	173-105	68021	l5. Imbert Josephine e Morel André, a Parigi.	Nouveu procédé permettant d'obtenir des gaz et de vapeurs combust bles et dispositif pour le réaliser. (Rivendicazi ne di priorità del 4 giugno 1902).		6

=	ATTESTATO		1		Data del deposito	utiva enti
P Germo del rilescio	Numero del Registro Attestati	N del Rogistro generalo	TITOLARE  attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
16	173-130	68058	16. Lucas Paul, a Berlino.	Becco per incandescenza a petrolio.	4 giugno 1903	1
2	172-35	67724	17. Magaldi Eduardo Francesco di Ni- cola Maria, a Buccino (Salerno).	Gassometro per sviluppo di acetilene.	8 maggio »	1
- 27	174-15	68214	18. Marzi Giulio di Giovanni Battista, a Roma.	Lampada elettro-magnetica incandescente al- l'aria libera, sistema G. Marzi.	26 giugno »	1
15	173-97	67981	19. Mora Giuseppe, a Milano.	Tipoelettrografia ossia fabbricazione ed appli- cazione di una nuova foggia di lampadine elettriche aventi forme di lettere dell'alfa- beto, di ornati di numeri, sigle, segni con- venzionali ecc., allo scopo di combinare delle diciture e segnalazioni luminose ed illu- minanti, leggibili nella notte e nella oscurità.	19 maggio »	1
18	173-194	68130	20. Muylwyk Pieter Dirk, a Gouda (Olanda).	Appareil d'allumage pour lanternes de rues.	8 giugno 🔹	3
17	173-155	67377	21. Rejna Zanardini & C., a Milano. (Prolungamento).	Generatore di gas acctilene ad immersione ca- pillare dell'acqua.	27 marzo »	3
6	172-113	66815	22. Scialpi Giovanni, a Taranto.	Lampada elettrica ad arco trasversale.	21 febbraio >	2
14	173-52	67490	23. Sebastiani Francesco, a Roma. (Attestato completivo).	Speciale robinetto a rampa per l'accensione delle lampade a gas con incandescenza od altro sistema ad una o più fiamme e con accensione contemporanea della rampa e della lampada.	20 aprilo >	
10	172-193	67216	24. Siemens & Halske Actionge- sellschaft, a Berlino.	Lampada elettrica ad incandesceoza. (Rivendi- cazione di priorità dal 7 aprile 1902).	30 marzo »	14
17	173-153	67235	25. Gli stessi. (Attestato completivo).	Lampada elettrica ad incandescenza.	31 id. »	_
17	173-156	67482	26. Gli stessi. (Attestato completivo).	Lampada elettrica ad incandescenza.	18 aprilo »	
17	173-157	67483	27. Gli stessi. (Attestato completivo).	Lampada elettrica ad incandescenza.	18 id. <b>&gt;</b>	
16	173-111	68035	28. Société Internationale d'Eclairage par le gaz d'huile, a Parigi.	Lampe à incandescence pour voitures de che- mins de fer, de tramways, etc.	28 maggio >	13
13	173 38	67935	29. Türr Raoul, a Parigi. (Prclunga- mento).	Perfectionnements dans les becs brûleurs pour l'application du gaz acétylène à l'éclairage par incandescence et au chauffage.	23 id. >	3
			VII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
28	174-22	65740	<ol> <li>Allgemeine Torfkohlen Gesell- schaft m. b. H, a Berlino. (Pro- lungamento).</li> </ol>	Apparecchio e processo per la carbonizzazione della torta.	28 novembre 1902	1

-	ATTESTA	го			Data del deposito	ativa enti
Starso del rilaccio	Numero dol Registro Attostati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa
14	173-57	67951	2. Blau Hermann, ad Augsburg (Germania).	Processo di preparazione di un gas d'olio di alto potere calorifero con simultanea diluizione dei vapori del materiale, trattato mediante gas permanenti per aumentarne il rendimento.	7 maggio 1903	6
28	171-23	65971	3. Rosnische Holzverwertungs Actiengesellschaft, a Vienna. (Prolungamento).	Perfectionnements apportés dans la construc- tion des meules à carbonisation.	18 dicembre 1902	1
18	173-176	68102	4. Cosmopolitan Power Company, a Chicago, Illinois (S.U. d'America).	Perfectionnements dans la manière de conden- ser la vapeur ou de refroidir les liquides.	10 giugnol 903	I
23	173-220	68177	5. De Salvo Placido fu Salvatore, a Riposto (Catania).	Disposizioni speciali negli stabilimenti a va pore, con speciale riguardo alle distillerie d'alcool, di cereali, frutta o sostanze zuecherine od amidacee, tendenti ad utilizzare in tutto od in parte il calore ad alta temperatura dell'aria calda di combustione o dei gas dotti di sciupio, uscenti dai focolori di generatori di vapore, per qualunque seopo, ma più specialmente, asciugare, seccare, ed, occorrondo, sterilizzare e, potendo, anche cuocere qualunque prodotto, senza ulteriore consumo supplementare di vapore o di combustibile, con o senza forza motrice.	17 id. »	2
23	173-230	68178	6. Lo stesso.	Utilizzazione contemporanea, specie nelle distillerie a vapore, della potenza espansiva e della potenza calorifera del vapore, usando questo ad alta anzichè a bassa e media pressione, onde ottenere così tale abbondonza di forza motrice che, venduta od applicata ad altre industric, se ne ricavi tanto da eguagliare o sorpassare la spesa del combustibile occorrente pel lavoro della distilteria propriamente detta.	17 id. »	2
8	172-134	67512	7. Duff Edward James, a Liverpool (Inghilterra).	Procélé et appareil pour le traitement des gaz de gazogène.	4 aprile »	6
8	172-135	67513	8. Lo stesso.	Perfectionnements au traitement des gaz de gazogène.	4 id. »	6
8	172-133	67514	9. Lo stesso.	Perfectionnements dans les gazogènes.	1 id. »	6
25	173-248	68203	10. Elsenbach Carl, a Langenberg (Germania).	Dispositif de réglage pour maintenir les bois- sons à une températrire uniforme.	18 giugno »	1
4	172-62	67763	11. Feldmeyer Joseph, a Würzburg (Gesmania).	Macchinetta a spirito per bollitura rapida con soffieria di gas.	ll maggio »	3
27	174-4	68230	12. Gasmotoren Fabrik Deutz, a Köln- Deutz (Germania).	Procédé pour l'obtention d'un gaz de chauffage exempt d'hydrocarbure au moyen de char- bon contenant du gaz.	23 giugno »	15
13	173-26	67914	13. Joh Gersbach Intern Kühl-Anla- gen-Bau, a Zurigo (Svizzera).	Impianto refrigerante.	16 maggio »	6
8	172-148	67634	14. E. Gremli-Haller (Ditta), a Zurigo (Svizzera).	Élément tubulaire pour refrigération et chauf- fage.	28 aprile »	1

Numero del Registro Attestati N. del Registro Renerale					Data del deposito		atira
		N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)		Durata della privativa
8	172-149	67636	15. von Heidenstam Werter Anders Gustaf, a Skönvik (Svezia). (Pro- lungamento).	Procédé de fabrication de charbon avec du bois ou des déchets de bois, ainsi qu' avec de la tourbe ou autre matière appropriée quel- conque.		1903	-
17	173-164	68075	16. Heumann A. e C. (Ditta), a Winterthur (Svizzera),	Glacière.	30 maggio	>	1
15	173-100	68027	17. Junkers Hugo, ad Aquisgrana (Germania).	Réchauffeur de liquides.	3 giugno	>	6
11	172-246	678 <del>7</del> 8	18. Kauffmann E. Wilhelm, a Kalk (Germania).	Dispositif de refroidissement pour appareils agitateurs.	12 maggio	>	6
25	173-243	68077	19. Monti Eudo, a Torino.	Nuovo metodo ed apparecchi per produrre correnti continue di soluzioni saline ed acide refrigerate dette Chimenogene e loro applicazione all'industria dei gelati, alla refrigerazione dei locali ed alla concentrazione e conservazione delle bevande e derrate alimentari ed altre qualsiansi.		*	6
10	172-220	67848	20. Morani Fausto, a Roma. (Pro- lungamento).	Perfezionamento nella costruzione dei forni e- lettrici di grande potenza.	18 maggio	>	12
29	174-34	67982	21. Passadoro Fortunato, a Milano.	Apparecchio per imprimere a qualunque ven- tilatore elettrico da tavolo un movimento di rotazione intorno all'asse verticale del suo piedistallo.	18 id.	,	1
6	172-81	66691	22 Sinz Pietro fu Valentino, a For- rara.	Impiego della torba, delle sanse e dei residui di corteccie concianti nella fabbricazione di mattonelle ad alta pressione per uso di combustibile.	ll febbraie	*	3
4	173-233	68182	23. Società Italiana dei forni elettrici, a Roma. (Prolungamento).	Nuovo forno elettrico a doppio recupero della energia termica per la produzione indu- strialo dei carburi ed in ispecie del carbu- ro di calcio.	17 giugno	,	6
1	173-210	68140	24. Société d'Électricité Alioth, a Münchenstein (Svizzera). (Prolun- gamento).	Appareil de chauffage électrique par courant alternatif.	5 id.	•	9
ם י	172-168	67781	25. Volpe Angelo, a Napoli e Mari Alessandro, a Roma.	Pignatta coibente a doppio fondo, sistema 12 magg		•	3
В	172-124	37752	26. Whitfield Charles e Worris Charles Guest, a Manchester (Inghilterra).	Apparecchio perfezionato per la produzione di gas d'acqua.	11 id.	•	6
)	172-170		<ol> <li>Wollhuver Franz Heinrich e Sjögren Magnus, a Göteborg (Svezia)</li> <li>XVIII. Mobilio e materiale per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.</li> </ol>	ezia) no interno. abi-		>	G
1	173-219	8154	1. Berger Guido, a Livorno.	Bottiglia non riempibile.	10 giugno	1903	2
] ;	174-54	8255	2. Bertolaso Bortolo fu Francesco, a Zimella (Verona).	Turabottiglie a due compressori paralleli.	19 id.	•	3
1	173-199 6	8137	3. Bianchi Lorenzo, a Milano.	Rubinetto express applicabile a damigiane e bar, li.	5 id.	<b>»</b>	3

<b>C</b>	ATTESTA	то			Data del deposito	rativa
Giorne del missene	Numero del Registro Attestati	N. del Registro genorale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzion <b>e o sc</b> op <b>erta</b>	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa • dei prolungamenti
6	172-123	66750	3. do Bruyn Jacobus M. G. Z. a Losanna (Svizzora). (Prolunyamento).	Instrument de contrôle pour comparer des écritures, échantillons de marchandises etc.	11 maggio 1902	5
18	173-184	68117	5. Bursch Wilhelm, a Berlino (Pro- lungamento.)	Innovazione nei pagliericci elastici per mobili, materassi e simili.	12 giugno 1903	1
9	172-172	67792	6. Camocini Giovanni e Figlio (Ditta) a Como.	Fuochi artificiali diurni.	12 maggio »	3
15	173-89	68012	7. Cane Agostino, a Omegna (Nevara).	Caffettiera sagomata d'allum nio fatta in un sol pezzo o col beccuccio stampato.	2 giugno »	3
21	173-208	<b>6</b> 8113	8. Cau Guglielmo, a Cagliari.	Reticolato igienico Cau da applicarsi come pa- gliericcio ai letti sia di ferro che di legno, alle ottomane, alle brando ecc.	12 id. >	3
14	173-74	67980	9. Clerici Carlo Francesco, a Milano.	Nuovo sistema di serratura.	23 maggio »	3
9	172-176	67799	10. Crospi Patrizio, a Milano.	Fermo di sicurezza per ramponi da porte.	9 id. »	1
Ð	172-174	67793	11. Donini Pictro, a Pisa.	Tappo da bottiglia-fiasco ed altri recipienti consimili di qualunque materia costruiti destinato ad impedire il riempimento.	11 id. >	2
8	172-131	67413	12. Fekete Karoly, a Crsova e Knopf Arpad, a Deva (Ungheria).	Apparecchio per inumidire le dita.	10 aprile >	1
15	173-96	67976	13. Fossati Luigi, a Milano.	Casellario automatico postale Italiano per la custodia della corrispondenza ordinaria nello portinerie, negli alberghi e negli uffici po- stali succursali delle grandi città.	21 maggio »	3
8	172-158	67731	14. Giambone Francesco, a Sezzago (Novara).	Tappo regolatoro por travasaro liquidi nella quantita stabilita.	4 id. >	1
6	172-107	67702	15. Gnocchi Eugenio fu Alessandro, a Milano (Attestato completivo),	Contamonete involgitore pratico.	30 aprile >	-
6	172-118	67322	16. Gusinde Alois, a Berlino.	Dispositif d'enseignement pour l'étude des notes et du chant.	3 id. >	6
4	172-57	67412	17. Langfelder Heinrich, a Berlino.	Sopramobile da tavola a colonna per affiggervi rëclame.	9 id. >	1
15	173-83	67606	18. Levati Emilio, a Milano (Λttestato completivo).	Mobile detto avvicatore automatico per rapide comunicazioni.	18 id. »	-
11	172-245	67877	19. Marius Giacomo, a Milano.	Turaccioli metallici igienici a chiusura erme- tica per bottiglie o recipienti qualsiasi.	13 maggio >	10
8	172-133	67508	20. Marzano Francesco fu Lorenzo, a Napoli.	Chiavistello elettromagnetico di sicurezza, si- stema Marzano.	14 marzo >	3

65	ATŤESTA						E E
Giorna del riteccio	Numero del Registro	N. del Registro G	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoporta	Data del de della doma di privati e dei comple (Prioriti	nda va menti	Durata della privativa e dei prolungamenti
24	173-231	68101	21. von Pahlman John Magnus, a Stoccolma (Svezia) (Prolunga- mento).	Cahier d'écriture portant l'impression de marques servant à déterminer le point initial resp. le point final des divers éléments des	17 giugno	1903	5
28	174-25	66045	22. Penza Florigo e Ramoino Cesare, a Roma (Attestuto completivo).	lettres.  La Benefica ossia: Apparecchio per fare il bucato. Quale titolo viene così modificato:  Caldaia automatica « La Benefica ». Apparecchio per fare il bucato.	ll febbraio	>	
13	173-22	67909	23. Rastelli A. & C.i c Luigi Saroldi (Ditte), a Torino.	Sifoni lavabili.	22 maggio	>	3
9	172-162	67753	24. Rauguth Nikolaus Philipp, a Wemmetsweiler (Germania).	Boîte pour jeu d'échec et autres analogues.	11 id.	>	6
15	173-95	67958	25. Raveri Giuseppe, a Torino. (Attestato completivo).	Arnesi da cucina, da tavola, servizio per latte, con recipienti di forma diversa per traspor- tarlo e conservarlo, in alluminio fuso, bat- tuto e cilindrato sul tornio.	25. id.	>	
13	173-44	67942	26. Rossi Giorgio fu Marco, a Ge- nova.	Campanello di sicurezza per serrature.	25 id.	>	1
15	173-87	680'02	27. Scholl Jacob, a Savannah (S. U. d'America).	Ferfezionamenti nelle sorrature.	30 id.	>	1
25	173-250	68205	28. Sorre Février & Cie (Ditta), a Parigi.	Carafe à glace a fond démontáble.	19 giugno	*	1
14	173-69	67974	29. Wienand Friedrich August, a Piorzheim (Germania).	Dispositif pour prendre du miel d'un récipient hermétiquement clos.	28 maggio	>	1
8	172-153	67664	<ol> <li>Ziliani, Signoroni e Rebughi (Fab- brica Bresciana di bambole), a Brescia.</li> </ol>	Infrangibile, pasta per la fabbricazione di bambole e giocattoli.	30 aprile	,	4
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.				
14	173-55	67721	1. Alba Vittorio, a Torino. (Attestato completivo).	Perfezionamenti nelle rotelline e nei loro sop- porti per la trattura della seta.	7 maggio	1903	-
18	173-175	68101	2. Bemborg Baumwoll Industric Gesellschaft, ad Ochde (Germania). (Prolungamento).	Meccanismo per calandro per il cambiamento automatico della distanza dei cilindri al pas- saggio di cuciture, ecc.	9 giugno	•	1
25	173-246	68196	3. Bianchini Giuseppe, a Turbigo (Milano).	Innovazioni nella costruzione delle navette dei telai da tesserc.	7 id.	»	3
17	173-170	68090	4. Campbell Robert Gilmore, a Green- sboro North Carolina (S. U. d'A- merica).	Perfectionnements dans les battants des pousse- navettes des métiers à tisser.	8 id.	»	6
6	172-126	67757	<ol> <li>Chemische Fabriken vorm Weiler- ter-Meer, ad Uordingen a/Rh. (Ger- mania). (Prolungamento).</li> </ol>	Processo per stampare con materie coloranti solforose.	Il maggio	*	1

-14						
	attestat	o			Data del deposito	vativa nenti
Cieres del mascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa • dei prolungamenti
8	172-157	<b>677</b> 18	6. Crossley Bernard, a Blackpool (Inghilterra).	Dispositif perfectionné pour assurer l'amenage continu de la trame dans les métiers à tisser.	8 maggio 1903	15
16	173-129	68056	7. Demerliac Louis, al Elbeuf (Francia). (Importazione).	Machine perfectionné pour l'essorage au large des étoffes.	28 id. »	6
25	173-245	68194	8. Fahr Johann George, ad Gottma- dingen (Germania).	Machine à filer perfectionnée.	6 giugno 🔹	1
18	173-187	68131	9. Farbwerke vorm. Meister, Lucius e Bruning, a Hochst a.M.	Procédé perfectionné pour l'impression de l'in- digo a l'aide d'hydrosulfites.	12 id. >	15
21	173-201	63658	10. Jansson Johan August, a Haga- lund (Svezia). (Importazione).	Dispositif pour le déroulement automatique de la chaîne dans les métiers à tisser méca- niques. (Brevetto svedese n. 14061).	5 maggio »	14
11	172-225	67854	11. Junghans Arthur, a Schramberg (Germania). (Prolungamento)	Procédé de sichage et de blanchiment par ir- radiation artificielle.	18 id. »	1
13	173-41	67939	12. Mather & Platt Limited, a Man- chester (Inghilterra).	Perfectionnements dans les métiers à tisser à ourdir et autres machines similaires.	25 id. x	6
8	172-144	67581	13. Piran Luigi di Giulio, a Forli.	Bacinella per filanda da seta a doppia curva con fondo a risalto.	25 aprile	6
9	172-174	67797	14, Ravera Stefano, a Ivrca.	Perfezionamento alle navette per tessitura.	9 maggio	3
11	172-236	67867	15. Rebellato Giuseppe, a Castelfranco Veneto (Treviso).	Nuovo tipo di banco per filande da seta, con sbattrice ovale munita di due spazzolatrici.		3
4	172-60	67762	l6 Rousselle Narcisse, a Verviers (Belgio).	Appareil pour dégraisser la laine au moyen de dissolvants volatils.	ll id.	6
9	172-183	67807	17. Schiannini Luigi, a S. Eufemia della Fonte (Brescia)	Innovazione nel modo di comando dei self- actings.	6 id.	• 6
13	173-6	67897	18. Schoening Eisengiesserei und Wer- kzeugmaschinenfabrik, Aktien- gesellschaft, a Berlino.	Procede et dispositif pour maintenir constante la tension du continu, dans des machines à dévider.		» G
15	173-108	68020	19. Schrader Hermann, ad Honningen s/R (Germania).	Processo di mordenzamento di fibre tessili con l'impiego della melassa residuale.	3 giugno	<b>»</b> 1
10	172-198	6766	20. Società Anonima Fabbriche Riu- nite Formenti, a Carate Brianza (Milano).		23 aprile	» 3
29	174-31	6729	3 21. Società Cotonificio Cantoni, a Mi- lano. (Prolungamento).	Perfectionnements au procédé pour tondre le tissus à trame poilue.	s 23 marzo	• 9

∞.	a <b>t</b> test.	ATO			Data del deposit	ativa
Gieres asl maxim	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complement (Priorità)	Durata della privativa
17	173-151	66224	22. Società Italiana per l'industria dei tessuti stampati, a Milano. ( <i>Pro-lungamento</i> ).	Processo medianto il quale, in un tessuto qual- siasi, fatto con ordimenti o trame a sva- riato tinto specialmente preparate, si tras- formano con successiva stampa alcuno di dette tinte originali in colori diversi.	27 dicembre 190	3
11	172-243	67874	23. Strazza Luigi, a Sesto Calendo (Milano).	Nuova macchina per la filatura della seta de- stinata a compiere in una sola volta le o- perazioni d'incannatura straccannatura e binatura.	13 maggio 1903	3
14	173-76	67988	24. Sumnor M. John e C.º (Ditta), a Milano.	Imnovazioni nella costruzione dei vasi da carda	22 id. »	2
4	172-69	67776	25. Weiss Alfred, a Vionna.	Procédé pour l'impression sur tissus, de pa- trons, pourvus de dessin et de garnitures.	2 id. >	6
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.			
13	173-34	67930	l. Baillet ved. nata Louise Blanche Forties-Alibert, a Parigi.	Buscs et baleinage de corsets système Alibert.	23 maggio 1903	6
10	172-205	67825	2. Brent Charles Daniel, a Cromwell, Otago (Nuova Zelanda).	Innovazioni nei mezzi per assicurare gli sti- vali, le scarpe e simili,	11 id. »	6
6	172-121	67746	3. Diedrich Grote Nachfolger, a Bar- men (Germania).	Bretelle.	l id. »	3
27	174-6	68236	4. Groeschel Edwin Wright, a Jersey City (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfectionnements dans les agrafos et oeillets.	23 giugno »	1
24	173-235	68184	5. Industrie Werk H. Thiemann, a Dessau (Germania). (Prolungamento).	Pantofole.	10 giugno »	1
13	173-1	67884	6. Kron Georg, a Malmö (Svezia).	Procédé et dispositif pour la fixation du bout des chaussures.	13 maggio »	15
15	173-81	66826	7. Maridati Giulio, a Mılano.	Biancheria da letto ridotta per viaggio.	17 felbraio »	3
13	173-2	67885	8. Schlemiger Cristiano Adolfo, a Firenze.	Processo per la preparazione di striscie colo- rate per cappelli di paglia con trucioli di legno.	l4 maggio »	1
15	173-85	67969	9, Signorelli Cesarc, a Roma.	Innovazione nella fabbricazione delle camicie da uomo colorate.	28 id. »	6
23	173-224	68169	10. Weise Paul, ad Oppel (Germania).	Bouton-agrafe pour cols de chemise et noeuds de cravate.	15 id. >	1
Q	172-48	67688	11. Zuckermann Enrico fu Michele e Diena Arturo fu Angelo, a Pa- dova. (Prolungamento).	Bottone rapido di metallo o celluloide per calzature.	30 aprile >	3

-	ATTESTA	то			Data del dej	oosito	ativa
Barno del marcis	Numero del Registro Attestati	N del Registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa o dei complementi (Priorità)		Durata della privativa e dei prolungamenti
′			XXI. Pelli e cuoi.				
18	173-186	68119	1. Belle Philias, a Montreal (Canadà).	Procédé et machine pour la fabrication de feui- les en aggloméré de cuir ou matières si- milaires.	12 giugno	1903	1
17	173-149	<b>6799</b> 0	2. Durio Jacques de Joseph, a Torino, (Prolungamento).	Procédé de tannage rapide sans emploi d'eau systeme Jacques Durio de Joseph.	27 maggio	>	1
17	173-150	<b>6807</b> 8	2. Lombard Walter Edwin, ad Arlington Mass. Luce Edwin Tibbits a Somerville Mass. (S. U. d'America)	Machine à écharner les peaux.	28 id.	>	6
4	172-49	67732	4. Sacchi Fulvio, a Torino.	Disposizione di getto d'acqua sugli utensili per la lavorazione a mano nella concieria ed altre industrie.	30 aprile	>	1
6	172-117	67300	5. Zacharias Procopios, ad Atenc.	Procédé de fabrication de cuir au moyen de matières colorantes.	26 marzo	>	6
			XXII. Industrie della carta.				
10	172-213	<b>6</b> 7836	1. Coccolo Maddalena, a Udine.	Scatoletta rinforzata e a duplice apertura fatta di cartonemo intagliato in un sol pezzo.	14 maggio	1903	4
4	172-19	67761	2. Eck Joseph & Söhne (Ditta) a Düsseldorf (Germania).	Dispositivo di aggravamento dei rulli nelle ca- landre con un rullo centrale a monta- tura fissa e rulli superiori ed inferiori a	11 id.	>	1
18	173-200	68138	3. Fischer R. Ernst, a Barmen (Germania).	montatura mobile.  Processo ed apparecchio per fabbricare le scatole.	5 giugno	>	3
11	172-223	67852	4. Koch & Palm (Ditta), ad Elber- feld (Germania).	Cartolina postalo illustrata con talloncino se- parabile.	18 maggio	*	1
13	173-50	67955	5. Lacroix Adolphe, ad Angoulème (Francia).	Perfectionnements aux machines à fabriquer le papier,	18 id.	•	6
18	17 <b>3-</b> 178	68105	6. Tabacchi Everardo e Quarti Dui- luo, a Roma.	Busta fascia con illustrazione.	10 giugno	•	2
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.				
13	173-17	67894	1. Berger & Wirth (Ditta), a Firenze.	Nuova confezionatura speciale della pasta da rulli in piccoli panetti di qualsiasi forma o dimensione, suddivisi tra loro, ma colle- gati in modo tale da poter!i facilmente se-	20 maggio	1903	3
6	172-127	67758	2. Boixadera y Ponsa José, a Bar- cellona (Spagna).	parare gli uni dagli altri.  Appareil photographique panoramique tournant.	ll maggio	>	1
13	173-14	67796	3. Campini Carlo, a Torine.	La Ruotante macchina da scrivere.	12 id.	>	1
13	173-43	67941	4. Converse Francis Bartlett jr, a Cleveland Ohio (S. U. d'America)	Système perfectionné de mécanisme de justifi- cation pour machines à couler et composer typographiques.	25 id.	>	6

=	A TERROTTA MO			1	<u> </u>	l 6
	ATTEST	_			Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
1scio	tro	stro	TITOLARE	TITOLO	della domanda	s pri
del rilascío	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	attuale della privativa	della invenziono o scoperta	di privativa	della
Giorno	Nu del H				e dei complomenti (Priorità)	ırata dei
_		z				<u>a •</u>
	1	1				
18	173-190	0010				1.
10	173-190	6812	5. Courtot Louis George, a Parigi,	Plaque ou appareil pour la reproduction en couleurs de dessins ou motifs quelconques sur une matière quelconque.	12 giugno 1903	1
27	174-3	68228	6. Donning George Washington e	Macchina da scrivere.	23 id. »	6
			Ambrose Harry Tabb, a East- Orange, New-Jersey (S. U. d'A.			
31	174-59	68270	merica).	Fotografic inalterabili in celluloide.	18 id. >	3
		}				
6	172-105	67689		Perfectionnements relatifs aux machines pour	25 aprile >	5
			(Inghilterra). (Prolungamento).	l'impression en poudre d'or, d'argent, etc.		
4	172-43	64543	9. Iliz Josef, a Presda (Germania).	Bacinella per bagni fotografici.	23 luglio »	1
				·		
23	173-225	68170	10. Maul Alfredo, a Dresda (Germa-	Appareil a fusées pour la prise de vues pho- tographiques.	16 giugno »	6
			nia).	tographiques.		
4	172-55	67739	11. Olivari Mario Eugenio, a Genova.	Lastro di linoloum per la lavorazione di cli- chés da tipografic.	9 maggio »	1
				ones an interest		Ì
10	172-219	67847	12. Schoening Carl Eisengiesserei und Werkzengfmaschinenfabrik	Procedé d'impression sur continu.	18 id. »	ß
			Aktiengesellschat, a Berlino.	•		
9	172-169	67785	13. Selle Gustavo, a Brandenburg (Germania). (Prolungamento).	Processo per ottenere fotografie in colori naturali.	12 id. »	3
,_	150 100	2000	14	D	Cuinna	15
17	173-167	68087	14. Lo stesso.	Processo per la sensibilizzazione di lastre fo- tografiche.	6 giugno >	15
17	173-168	68088	l5 Lo stesso.	Apparecchio fotografico per la fotografia a tre	G id. ➤	15
	170-100	06060	10 130 500530.	colori.	J 14.	
17	173-169	68089	16. Lo stesso.	Schermi modificatori della luce per fotografie	6 id, <b>&gt;</b>	15
				ad effetto di colori.		
18	173-197	68135		Appareil portatif combiné pour changer les	28 maggio »	ß
			(Nuova Zelanda).	plaques ou pellicules photographiques et les développer.		
4	172-76	65892	18. Vidau Arcolano di Ruggero, ad	Apparecchio per produrre luce artificiale a	10 dicembre 1902	1
	!		Ancona.	scopi fotografici.		
9	172-163	67754	19. Wagner Carl e Stange Ferdinand,	Inumidimento uniforme delle piastre per foto-	all maggio 1903	1
			a Berlino.	tipie per macchine celeri da stampa di fo- totipie.		
		- (	XXIV. Industrie chimiche diverse.			
6	172-93	66281	l. Abraham Karl, a Kiew (Russia).	Filtro a grande superficie con elementi ricam-	8 gennaio 1903	1
	1			biabili.		

	ATTESTA	TO.			Data del deposito	ativa nenti
Elorso del risaccio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda dı privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
18	173-177	68104	2. Alcohol Syndicate Limited, a Londra	Processo ed apparecchio por raffinare olii mi- nerali per illuminazione e lubrificazione.	10 giugno 1903	С
10	172-208	67828	3. Balsamello Felice, a Roma.	Alcoolometro Balsamello.	14 maggio »	2
10	172-201	67819	4. Barbet Emil Augustin, a Parigi	Procédé d'extraction et de purification de la glycerine, et des residus de la distillation et de tous autres résidus glycérineux.	I id. »	6
4	172-51	65703	5. Blumer Ernst Robert Louis, a Zwickau ijs (Germania).	Processo per la proparazione di amido solubile medianto acido organico volatile (Ricendi- cazione di priorità dal 20 giugno 1901).	25 novembre 1902	6
16	173-136	68060	6. Brock Arthur, a Sutton. (Inghilterra).	Perfectionnements dans les explosifs.	l giugno 1903	6
27	174-19	<b>(</b> 8220)	7. Bulli Alessandro, a Roma.	Liquido per bucato, dinominato La Detersiva.	20 id. >	1
4,	172-51	67737	8. Calmant Fulbert, a Parigi.	Procédé et appareil pour la distillation.	9 maggio »	1
31	171-52	66879	9. Ciocca Piero, a Milano (Attestato completivo).	Apparecchio per sminuzzare il citrato di ma- gnesti ellervescente in forma di cannolo.	22 febbraio »	_
4	172-77	65911	10. Effront Jean, a Bruxelles.	Procédé de de fermentation et de fabrication de levure pressée à l'aide de mélasse ou de matieres amylacées.	2 dicembre 1902	6
15	173-101	68017	ll. Farbwerké vorm. Meister Lucius & Brüning, a Hochst a <sub>l</sub> M (Germania).	Procédé de fabrication d'acides exycyclohe xanecarboniques et leurs éthers, d'acides cyclohexérecarboniques et leurs éthers et d'exy-cyclohexanecarbinols.	2 giugno ≯	15
15	173-102	68018	12. La stessa.	Procédé de fabrication d'éther de l'acide tri- méthyleyelohexenone carbonique.	2 id. >	15
2	172-39	67729	13. Feld Walter, ad Honningen alRh (Germania).	Procédé de fabrication d'oxyde de baryum.	.2 maggio →	15
16	173-110	68074	14. Gillardi Cesare, e la Ditta Ferrero e Craveri, a Torino (Prolunga- mento).	Vernice isolante impermeabile e sue applica- zioni.	29 id. »	1
4	172-74	65867	15. Guillaume Emile, a Charly si Marne (Francia).	Perfectionnements nouveaux apportés à la di- stillation réstification, directe et continue et à la réctification continue séparée, et nou- veau dispositif d'ensemble permettant de les effectuer.	28 novembre 1903	6
27	174-10	68240	<ol> <li>Ilirschfeld Nathan, a Charlotten- burg (Germania).</li> </ol>	Vernico refrattaria ell'osado.	23 giugno →	1

<b>2</b> 3	ATTEST	\TO			Data del deposito	ativa
GENTA THE PARTY P	Numero del Registro Attes'ati	N del Rezistro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLÓ  della invenzione o scoperta	della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
9	172-184	67809	17. Holm Niels Christian, a Copon- hagen.	Processo per la fabbricazione di concimi di sangue.	5 maggio »	6
15	173-88	68003	18. Howard Henry Eliot o Hadley George ad Halesowen presso Bir- mingham (Inghilterra).	Procédé de fabrication de l'oxyde ferrique et du zine ou de ses composés à l'aide de l'acide épuisé.	30 id. »	6
28	174-30	67223	<ol> <li>Krottnauror Alexander, a Bir- mingen o la Ditta I. Kuhn, a Ba- silea (Svizzera). (Prolungamento).</li> </ol>	Vaporizzatoro ad azione costanto per la decom- posiziono di escrementi animali.	31 marzo »	1
6	172-95	66429	20. Langheld Erich, a Wandsbeck (Germania).	Nuovo cosmetico.	21 gennaio »	1
27	174-2	08227	21. Lö flor Oswald, a Vienna.	Perfezionamenti negli apparecchi per-filtrare.	23 giugno »	6
6	172-99	66 160	22. Mechwart Robert, a Milano.	Innovazione nei filtri con corpi filtranti ri- cambiabili.	16 gennaio >	6
13	173-3	67886	22. Palmentola Gaetano del fu Pan- taleo, a Gallipoli (Lecce).	Processo chimico industriale per l'estrazione a freddo del cremore di tartaro ed altri pro- dotti secondari.	23 maggio »	1
25	173-241	67034	24. Piaggio Carlo, a Genova.	Applicazione dell'aria compressa alla produ- zione di ossidi di azoto e di ozono mediante scariche elettriche.	7 mar.20 >	1
22	173-215	68149	25. Préaubert Louis e Thubé Gaston Amédée, a Nantes (Francia).	Matière adhésive pouvant servir d'agglutinant, d'épaississant, etc.	20 maggio 🕨	6
10	172-200	67798	26. Roux Barnier Ulisse a Malaga (Spagna).	Appareil mécanique perfectionné pour la fabri- cation industrielle de la crême de tartre.	11 id. »	15
10	172-212	67834	27. Sartig Johannes, a Charlottenburg e Waage Alfred, a Vienna. (Prolungamento).	Processo per la produzione di acido acetico, alcool metilico, catrame e carbone per mezzo della distillazione secca di rifiuti agricoli.	14 id. >	2
4	172-44	<b>65</b> 689	28. Simoneton Emmanuel, a Parigi.	Filtre perfectionné à grande surface filtrante.	22 novembre 1902	6
в	172.82	66803	29. Slavicek Victor, a Vicnna.	Procédé et appareil pour distiller et rectifier les liquides, notamment les alcools.	25 febbraio 1903	6
6	172-88	67297	30. Società Angelo Curletti ed Eredi in liquidazione, a Milano. (Prolungamento).	Procédé pour triturer les superphosphates.	21 marzo »	1
13	173-48	67950	31 Società italiana di Elettrochimica, a Roma.	Processo catalitico per la fabbricazione dell'a- cido cloridrico (sistema Crudo).	20 maggio «	1
1	ı	ı	<b>i</b>	l	i l	

, 4.3.	A COLOR OF THE SECOND	and the same of				
there en cleace	Numero del Popi aro Arro con	N del 8 postro 6	TITOLARE attuale della privativ	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
17	173-141	63643	32. Società Romana solfati, a Roma. (Attestato completivo).	Processo chimico industriale per ottenere la scissione dell'allume (solfato doppio d'allumina e potassa) e dei minerali d'alluminio (bauxite, leucite, alluminite, alluminite idroargellite, cogivite, caolini ecc.) in idrato di allumina da cui si possono derivare tutti sali d'alluminio industrialmente usati, ed in cloruro, nitrato o solfato di potassa (nel caso di allume o di quei minerali contenente potassio).	19 febbraio 1903	_
27	174-9	68239	33. Société en Actions Promethée, a Berlino. (Prolungamento).	Nouvel explosif.	23 giugno	1
4	172-46	67566	34. Weshsler Simon, a Vienna.	Couleurs pour lithographie et métallographie.	13 aprile »	6
13	173-31	67925	35. Woltereck Herman Charles, a Londra.	Processo per la fabbricazione di acido idrocia- nico e di cianuri metallici.	22 magg <sup>:</sup> o »	1
21	173-203	68057	gamo).	Alimentazione con vapori nitrosi degli appa- recchi per la fabbricazione dell'acido solfo- rico mediante introduzione nelle marmitte a nitro di soluzioni di un nitrato e di un acido.	28 id. >	3
			XXV. Industrie diverse e miscellanea.			ļ
15	173-110	68034	I. Berti Gerolamo, a Milano.	Nuovo processo per la fablitizzione di oggetti cavi in celluloide.	26 maggio 1903	3
16	173-114	68038	2 Bianchi Lorenzo, a Milano.	Nuovo rivestimento custodia in legno di for- ma barile sistema Bianchi pel trasporto damigiane di vetro e recipienti consimili.	25 id. »	3
14	173-73	67 <b>9</b> 84	3. Everlé Emile, a Insmingen i <sub>[</sub> L (Germania).	Couronne mortuaire à médaillon transparent.	18 id, »	6
13	173-30	67921	4. Grüneberg Carl, a Pozsony (Un- gheria).	Dispositivo per fissare i mazzetti di setole ne- gli spazzolini di osso o di altro materiale duro,	22 id. >	1
16	173-133	68063	5. Jackson Pearsons Jacques, a Whit- ley Bay (Inghilterra).	Perfezionamenti negli apparecchi per pubbli- cità o réclames.	5 giugno »	3
11	172-226	67856	6. Schaack Theodor, a Colonia alRh. (Germania).	Rivestimento di cartone cannellato per proteg- gere le bottiglie.	18 maggio »	1
16	173-139	68070	7. Smith James Edward, a New-York.	Persectionnements apportés à la construction des machines servant à la fabrication des cigares.	22 id. >	6
8 1	172-139	67558	8. Touchebeuf Lucien, a Lione, e Coin I.ouis, a Tassin-la-Demi-Lune (Francia).	Appareil pour annonces lumineuses électriques.	17 aprile »	6
16 1	173-135	63065	9. Zahoransky Anton, a Todtnau, Baden (Germania).	Appareil pour la mise en paquets des soies ou poils dans la fabrication des brosses et balais.	l giugno »	6

### Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di luglio 1903.

<u> </u>			A Nazionali	A Stranieri	Totale
	di privativa		150	254	404
Attestati	di prolungamento	<i></i>	21	<b>50</b> ·	71
originari	completivi		16	11 .	27
	di riduzione		_	_	_
Attestati d	'importazione e con rivendica-	di privativa	-	25	23
zione di priorità completivi.				5	5
			187	343	530

Roma, li 18 agosto 1903.

Per il Direttore Capo della Divisione I E. CLERICI.

### Divieto d'esportazione

Essendo stata accertata la presenza della fillossera nei Comuni di Cino e Cercino, in Provincia di Sondrio, è stato, con decreto del 3) settembre 1903. esteso a detti Comuni il divieto di esportazione di taluna materie indicate alle lettere a, b, c, del testo unico delle leggi antifillosseriche.

### MINISTERO DEL TESORO

### Direzione Generale del Debito Pubblico

RETTIFICA D'INTESTAZIONE (1ª Pubblicazione).

Si è dichiarato che la rendita seguente del Consolidato 5 0<sub>1</sub>0, cioè: N. 704,280 d'iscrizione sui registri della Direzione Generale, por Lire 400, al nome di Operti Adele fu D. Filippo vedova del cav. Lurago Pietro, domiciliata a Torino e N. 550,632 di L. 600 al nome come la precedente, furono così intestate per errere occorso nelle indicazioni date dai richiedenti all' Amministrazione del Debito Pubblico, mentrechè dovevano invece intestarsi a Operti Marta, Anna, Giuseppa, Adelaide o Adele fu Filippo vedova di Lurago Pietro, domiciliata a Torino, vera proprietaria della rendita atessa.

A' termini dell'articolo 72 del Regolamento sul Debito Pubblico, si duffida chiunque possa avervi interesse che, trascerso un mese dalla prima pubblicazione di questo avviso, ove non sieno state notificate opposizioni a questa Direzione Generale, si procederà alla rettifica di dette iscrizioni nel modo richiesto.

Roma, il 1º ottobre 1903.

Il Direttore Generale
MANCIOLI.

### Direzione Generale del Tesoro

### AVVISO.

Con decreto del Ministero del Tesoro in data 1º ottobre 1903 il signor Ignazio Giuseppe Maida fu Michele, notaio residente ed esercente in Girgenti, è stato accreditato presso l'Intendenza di finanza di quella città per le operazioni di debito pubblico e della Cassa dei depositi e prestiti.

Roma, addi 1º ottobre 1903.

### Direzione Generale del Tesoro (Portafoglio).

Il prezzo medio del cambio pei certificati di pagamento dei dazi doganali d'importazione è fissato per oggi, 2 ottobre 1903, in lire 100,00.

### AVVERTENZA.

Per notizia la media del cambio odierno, 99,90, non essendo superiore alla pari, per il rilascio dei certificati del dazio doganale, del giorno 2 ottobre, occorre versamento in valuta in ragione di 100 per 100.

### MINISTERO

### DI AGRICOLTURA, IND. E COMMERCIO

### Divisione Industria e Commercio

Media dei corsi dei Consolidati negoziati a contanti nelle varie Borse del Regno, determinata d'accordo fra. il Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio e il Ministero del Tesoro (Divisione Portafoglio).

1º ottobre 1903:

		Con godimento in corso	Senza cedola
		Lire	Liro
Gonsolidati	5 % lordo	102,80 1/4	100,80 4/4
	4 1/2 % netto	100,99 3/4	99,87 1/1
	4 % netto	102,56 1/4	100,53 1/4
	3 ½ % netto 3 % lordo	101,51	99,76
	3 % lordo	73,05	71,85

# PARTE NON UFFICIALE

### DIARIO ESTERO

I brindisi scambiatisi, ieri l'altro, a Vienna, fra gli Imperatori di Austria e di Russia, che pubblicammo nel nostro *Diario* di ieri, formano il tema di cui si occupa tutta la stampa estera.

Il Fremdenblatt dice che i brindisi mettono in luco una nuova fase della questione d'Oriente.

L'esistenza di un perfetto accordo fra l'Austria-Ungheria e la Russia non mancherà di esercitare una favorevole influenza sull'attitudine degli altri Governi.

La Neue Freie Presse dichiara che i due brindisi costituiscono un importante avvenimento e segnano una

solenne rinunzia al passato di rivalità, che per lungo tempo hanno tenuto in antagonismo le relazioni austrorusse ed hanno minacciato la pace dell'Europa.

russe ed hanno minacciato la pace dell'Europa.

Il Neues Wiener Tageblatt rileva che quelle dei brindisi sono dichiarazioni pacifiche di prim'ordine.
Esse sono destinate a rassicurare il mondo ed a far comprendere che l'antica rivalità fra l'Austria-Ungheria e la Russia nella penisola balcanica è cessata.

La Morgen Zeitung afferma che da molto tempo non si erano uditi brindisi di Sovrani così significanti.

La Deutsche Zeitung scrive: « Noi siamo certi che questi brindisi troveranno un'eco simpatica in tutti i luoghi ove la pace è ardentemente desiderata ».

Il Vaterland esprime la stessa opinione.

Lo Zeit considera i brindisi dei due Imperatori come destinati a fare impressione sopratutto nei Balcani.

Il Reichswehr si esprime in senso analogo.

Il francese Gaulois scrive che è necessario da un lato modificare ed allargare il piano delle riforme e dall'altro esigerne l'applicazione immediata, senza ammettere alcun pretesto per ritardarla ancora. I due Sovrani sono entrambi convinti che ciò è necessario e che l'ora di agire è venuta.

L'Eclair rileva che il linguaggio categorico dei brindisi scambiati fra lo Czar e l'Imperatore impressionerà tanto Costantinopoli quanto Sofia. L'intervista di Vienna segnerà probabilmente una fase decisiva nella soluzione

della crisi macedone.

Il Journal des Débats scrive che bisogna constatare in essi la prova delle relazioni particolarmente cordiali esistenti tra la Russia e l'Austria-Ungheria e la determinazione dei due Governi di risolvere la crisi attuale in Oriente.

Del resto, la migliore prova della solidità del loro accordo è che le altre Potenze consentirono che la Russia e l'Austria-Ungheria agissero liberamente per la so-

luzione della questione macedone.

Lo Standard, di Londra, dice che l'Europa attende con ansia l'esito del convegno dell'Imperatore Francesco Giuseppe e dello Czar. Se Austria e Russia non resistessero alla tentazione di perseguire ognuna una via distinta in Macedonia, dovrebbero ridurre il loro intervento ai minimi termini.

« Noi non crediamo — continua il giornale — che i colloqui di Mürzsteg tendano a sconvolgere l'odierno indirizzo politico dell'Austria-Ungheria e della Russia. Si deve però richiamare alla memoria dei troppo caldi patrocinatori dell'intervento che non sono aspirazioni filantropiche quelle che i perturbatori della pace nell'Oriente vorrebbero sfruttare a loro proprio vantaggio ».

Da Londra non si hanno ancora notizie che la crisi ministeriale sia stata risolta.

Il telegrafo trasmette invece un sunto del discorso sulla questione fiscale pronunciato ieri sera a Sheffield dal primo ministro lord Balfour, in occasione della conferenza annuale del partito unionista conservatore.

Questo discorso era vivamente atteso, perchè lo si può dire il programma del nuovo Ministero sulla grave quistione che divide l'Inghilterra e le sue colonie in due

campi distinti.

Lord Balfour ha dichiarato che il discorso pronunziato da Chamberlain nel maggio scorso a Birmingham non avrebbe prodotto l'impressione che ha suscitato, se non avesse trovato un terreno preparato dalle circostanzo.

La minaccia della Germania al Canadà per le concessioni in materia doganale fatte da questa Colonia alla Metropoli, dimostrò l'impossibilità dell'Inghilterra di reagire in qualsiasi modo, poichè non si può rispondere ad attacchi doganali che con misure doganali.

Balfour soggiunge che nessun libero-scambista può negare che l'Inghilterra non abbia risentito gravi danni

a cagione delle tariffe degli Stati esteri.

Il libero scambio è una parola priva di senso e costituisce una vana farsa; Cobden non si sognò mai il sistema moderno dei trusts, che si fonda sul protezionismo e che ha recato notevole pregiudizio al capitale ed ai lavoratori inglesi.

L'oratore dice che non sa trovare un rimedio alla situazione presente, perchè il male ha progredito troppo: conosce un palliativo, e domanda al paese di concedero al Governo, a qualunque partito esso appartenga, il

permesso di aprire negoziati con i vari Stati.

Egli non crede che il paese sia ancora maturo per l'applicazione di una tassa sugli alimenti: nelle condizioni attuali della pubblica opinione l'applicare una tassa sugli alimenti non sarebbe conforme ai principi della pelitica pratica.

Nessuno potrà dire che egli è stato oscuro; è suo vivo desiderio di cambiare le condizioni fiscali delle due ultime generazioni e vuole diminuire il pregiudizio che hanno portato all'Inghilterra le tariffe ostili degli altri

Stati.

Il suo progetto non costituirebbe un rimedio completamente efficace, neppure se lo si applicasse in tutta la sua integrità, ciò che non può farsi perchè il paese non tollererebbe la tassa sugli alimenti.

Gli si è domandato di sciegliere un indirizzo come capo del partito; egli intende di rimanerne alla testa, ed è fermamente convinto che la sua politica è in armonia con le migliori tradizioni del partito stesso.

# NOTIZIE VARIE

### ITALÏA.

Le LL. MM. il Re e la Regina, ieri, si recarono in automobile a Bocca d'Arno, ove visitarono l'asilo infantile di padre Agostino da Montefeltro.

La popolazione fece alle LL. MM. un'entusiastica di-

mostrazione.

Il paese era imbandierato.

Le LL. MM. poi ritornarono alla villa di San Ros-sore,

Stamane le LL. MM. il Re e la Regina si recarono all'Ospedale di Pisa a visitare le nuove cliniche chirurgiche.

Le LL. MM. furono ricevute dal Presetto, comm. Gasperini, dal Sindaco, dal presidente dell'Ospedale, dal direttore e da tutti i prosessori e medici.

La visita Reale si protrasse oltre un'ora.

I Sovrani all'uscita dall'Ospedale furono vivamente acclamati da grande folla.

Quindi le LL. MM. si recarono a visitare il Duomo, il Camposanto ed il Battistero, ricevute dal Prefelto, dal Sindaco e dal Vicario generale.

Durante il passaggio dei Sovrani, la folla che si accalcava in piazza del Duomo, fece alle LL. MM. un'entusiastica dimostrazione.

L'anniversario del Plebiscito romano. --Roma eggi festeggia il 33º anniversario di quel Plebiscito che saldava definitivamente colla incluttabilità dei voti il sospiro supremo di tanti martiri, eroi e pensatori.

Gli edifici pubblici e molte case private sono imbandicrate.

Il Sindaco, a meglio solennizzare la ricorrenza faustissima, ha disposto che fossero addobbati con i modelli dei nuovi arazzi i palazzi capitolini e issata sulla torre la bandiera nazionale e quella del Comune sulla terrazza della gradinata del palazzo Senatorio. Stasera i detti palazzi, la torre o la gradinata saranno illuminati.

A mezzogiorno la campana capitolina suonò festosamente a distesa per 10 minuti.

Tutti i corpi armati vestirono l'alta uniforme. Sulle piazze straordinariamente illuminate suoneranno stasera il concerto municipale e quelli militari.

Il Sindaco ha pubblicato il seguento manifesto:

Romani!

È l'anniversario del giorno memorando, nel quale fu dato il libero voto che sanzionò, per unanime volontà popolare, la ricongiunzione di Roma all'Italia, sotto la gloriosa Dinastia di Savoia; e noi oggi, con ferma tenacia, che il volgere degli anni non scuote, rinnoviamo il plebiscito solenne, che strinso Roma, l'Italia, la Dinastia in un unico altissimo ideale.

Romani!

Non potrebbe in miglior modo festeggiarsi l'anniversario di si fusto avvenimento, che col premiare nelle pubbliche scuole i nostri figliuoli, i quali, educati a vicili e liberi propositi ed ai principi di civile progresso, manterranno saldo il patto fra Popolo e Re per l'Unità e Libertà della Patria.

Viva l'Italia! Viva il Re!

\*\*\*

Nelle scuole elementari municipali ebbe luogo stamane la premiazione degli alunni con grande concorso di famiglie, e di autorità scolastiche, militari e civili.

Commemorazione patriottica. — Icri è stata commemorato solennemente, a Maddaloni, l'anniversario della battaglia del 1º ottobre 1860, ai Ponti della Valle.

Alle 10 giunsero a Maddaloni le Associazioni militari ed operale di Napoli e le rappresentanze di Napoli, di Caserta e di Santa Maria Capua Vetere.

Il loro ricevimento nell'atrio del Palazzo municipale riusel imponento.

Alle 12 il corteo, composto delle autorità e delle associazioni attraversò la città imbandierata e si recò all'Ossario dei Ponti di Valle, ove parlarono, applauditi, il comm. Della Torre, dei Mille, il rappresentante del Prefetto, Moscati, il prof. Caruso ed il consigliere De Simono.

Furono mandati telegrammi a S. E. l'on. Zanardelli ed alla ve-dova del generale Menotti Garibaldi.

La commemorazione riuscì ordinatissima.

Disposizioni scolastiche. — Gli esami di licenza elementare e di ammissione alle scuole secondarie incomincieranno il 5 corrente, alle ore 9.

Lo iscrizioni dei giovinetti provenienti da scuola privata o paterna si ricovono nella scuola comunale più vicina alla rispettiva abitazione.

Un'Esposizione orticola. – La Società di M. S. e Miglioramento fra giardinieri o florai di Roma e provincia terrà nella prima quindicina del prossimo novembre, nel Palazzo di Belle Arti, un'Esposizione di crisantemi, piante d'appartamento, floriture diverse ed altri accessori di giardinaggio.

S. M. il Re, a dare impulso ed incoraggiamento alla pratica iniziativa, ha generosamente messo a disposizione dei concorrenti una grande medaglia d'oro, che costituirà il grande premio d'onore.

Congresso risicolo internazionale. — Oggi a Mortara venne inaugurato il secondo Congresso risicolo internazi male, coll'intervento delle più spiccate personalità nazionali ed estere che dell'argomento ebbero ad occuparsi in questi ultimi tempi.

La trattazione di ogni singolo argomento posto all'ordine del giorno venne affidata a persone tecniche e competentissime in materia, quali i professori Bordiga, Menozzi, on. Lucca, cav. Lombardi, ecc., nonchè al prof. Hi Kotaro, Romura dell'Imperiale stazione sperimentale di Tokio, e dott. Jvan Breda de Haan, direttore della stazione di Buitenzoro (Isola di Giava). È come al Congresso hanno aderito i signori prof. Grassi, on. Boselli e la rappresentanza della Società Umanitaria di Milano, così è indubbio che le discussioni avranno il massimo interesse sia per la pratica che per la scienza.

Il traforo del Sempione. — Si ha da Domodossola: Il 17º chilometro è stato superato nel tunnel del Sempione. Ora si è iniziata da ambo le parti la perforazione dei rimanenti 2730 metri. La roccia si presenta in buone condizioni. Nel lato nord la galleria ha cominciato a discendere verso il versante italiano.

Movimento commerciale. — Nel porto di Genova martedì scorso furono caricati 1200 carri, di cui 506 di carbono per i privati e 159 di grano per l'interne.

Ne furono scaricati 217, dei quali 139 per imbarco.

Marina militare. — La squadra del Meditorraneo, composta delle RR. navi Sicilia, Re Umberto, Saint-Bon, Varese, Agordat, Sardegna, Garibaldi, Carlo Alberto, Emanuele Filiberto e Calatofimi, è partita ieri da Siracusa per Taormina.

Marina mercantile. — Sono giunti ieri a New-York i piroscafi Hohenzollern, del Norddeutscher Lloyd e Nord America, della Veloce.

— È partito dallo stesso porto il Sardegna, della N. G. 1., diretto a Napoli e Genova

— Il piroscafo Duca di Galliera, della Società La Veloce, è partito da Montevideo per Genova, ed il Città di Napoli, della stessa Società ha proseguito da Palermo per New-York.

— Da Genova è partito per la stessa destinazione il pirosca o Prinzessin Irene.

### TELEGRAMMI

### (Agenzia Stefani)

NEW-YORK, l. — I giornali annunziano che sono avvenuti due accidenti ferroviari: uno a Filadelfia, ove si ebbero quattro morti e nove feriti e l'altro a Chicago, ove vi furono cinque morti e ventidue feriti.

MURZSTEG, 1. — Lo Czar e l'Imperatore Francesco Giuseppo coi rispettivi seguiti hanno preso parte stamane ad una partita di caccia, salutati ovunque rispettosamente dalla popolazione.

BUDAPEST, 1. — Il Correspondenz Bureau ungherese annunzia che il conte Khuen Hedervàry fu icri informato che il Re si riserva di deliberare in merito alle dimissioni da lui presentate al suo ritorno a Vienna.

Il conte Khuen Hédervary si recherà a Vienna lunelli.

BERLINO, 1. — Il meteorologo prof. dott. Rodolfo Falb è morto a Schoeneberg, presso Berlino.

MADRID, I. — Il presidente del Consiglio, Villaverde, smentisce l'asserzione di alcuni giornali circa un preteso accordo fra le Potenze per il protettorato francese sul Marocco.

VIENNA, l. — Il Neues Wiener Tageblatt ha da Belgrado: In un campo presso Toptchider nella scorsa notte uno sconosciuto sparò alcuni colpi di rivoltella contro la tenda del maggiore Luka Lazarovic, capo della cospirazione ordita contro il Re Alessandro.

Due proiettili attraversarono la tenda senza ferire alcuno. Lazarovie non si trovasa nella tenda. MADRID, l. — I gicrnali annunziano che il generale Bourbon subirà due mesi di detenzione, in seguito alla sentenza della Corte Suprema di guerra.

ROMA, l. — Notizie sicure giunte da Addis-Abeba recano che le voci allarmanti diffuse recentemente circa la salute del Negus Menelik sono tendenziose e non hanno alcun fondamento.

Il Negus Menelik sta bene e le sue condizioni di salute non danno luogo ad alcuna preoccupazione.

STOCCOLMA, 1. — Il Principe Eugenio parte alle ore 7 di stasora per l'Alta Italia, ove soggiornerà qualche tempo.

INNSBRUCK, l. — La Dieta ha approvato all'unanimità una proposta dichiarata urgente, relativa alla discussione immediata del progetto di legge sui maestri delle scuole primario.

MURZSTEG, 1. — Lo Czar e l'Imperatore Francesco Giuseppe coi rispettivi seguiti sono ritornati dalla caccia alle ore 4,30 pom., entusiasticamente acclamati da grande folla.

BERLINO, 1. — Oggi al Thiergarten è stato inaugurato il monumento a Riccardo Wagner, con l'intervento del Principe Eitel, rappresentante l'Imperatore, del Principe Fed rico Enrico di Prussia, del Ministro prussiano dell'istruzione, Studt, dei Ministri dell'Impero degli affari esteri, barone di Richthofen, e delle finanze, barone de Thielmann, del primo segretario dell'ambasciata italiana, Mattioli, e di numerose notabilità.

Sul monumento sono state deposte molto corone, specialmente da parte delle associazioni musicali estere.

BELGRADO, 1. — Il Re darà domani a Gruic l'incarico di comporre il nuovo Gabinetto.

Stante il persetto accordo già in massima stabilito fra i due partiti radicali, il Gabinetto sarà probabilmente costituito domani atesso.

In questo caso la Scupstina verrà aperta sabato o domenica col discorso del trono,

BERLINO, 2. — Iersera ebbe luogo un banchetto per festeggiare l'inaugurazione del monumento a Wagner.

Il rappresentante del ministro della pubblica istruzione d'Italia, onorevole Nasi, e dell'Accademia di Santa Cecilia, conte di San Martino di Valperga, ha pronunciato un applaudito discorso. rilevando l'approvazione generale che riportarono in Italia le opere di Wagner.

### OSSERVAZIONI METEOROLOGICHE del R. Osservatorio del Collegio Romano del 1º ottobre 1903

<del></del>	
Il barometro è ridotto allo zero	-
L'altezza della stazione è di metri	50,60.
Barometro a mezzodi	<b>7</b> 60,45.
Umidità relativa a mezzodi	37.
Vento a mezzodi	W.
Stato del ciclo a mezzodi	
Towns and continue to	massimo 26°,5
Termometro centigrado	minimo 13°.6.
Pioggia in 24 ore	

### Li 1 ottobre 1903.

In Europa: pressione massima di 769 in Transilvania, minima 747 al NW dell'Irlanda.

In Italia nelle 24 ore: barometro disceso intorno a l mil. al Sud, quasi stazionario altrove; temperatura irregolarmente variata.

Stamane: cielo quasi ovunque serene; venti deboli prevalentemente settentrionali.

Barometro: a 766 in Val Padana, intorno a 765 altrove.

Probabilità: venti deboli in prevalenza settentrionali; eiclo sereno o poco nuvoloso.

# BOLLETTINO METEORICO dell'Ufficio centrale di meteorologia e di geodinamica

Roma, 1º ottobre 1903.

STATO STATO STAZIONI del cielo del mare Massima M	ınima	
ore 7 ore 7		
nelle 24 e	nelle 24 ore procedenti	
Porto Maurizio sereno calmo 22 8	15 6	
Genova   sereno   calmo   23 0	17 0 14 1	
Cuneo. sereno — 23 6	13 3	
Torino 1/4 coperto — 22 6	13 5	
Alessandria — — — — — — — — — — — — — 25 3	13 0	
Domodossola sereno — 23 8	90	
	10.9	
Milano   1/4 coperto   -   25 5	13 9 12 2	
Bergamo nebbioso — 22 8	15 0	
Brescia         sereno         —         24 3           Cremona         sereno         —         24 5	14 3	
Mantova	15 2	
Verona sereno - 24 6	14 1	
Belluno   sereno	11 7	
Trevisj sereno — 23 0	14 5 15 4	
Venezia nebbioso calmo 22.8	15 9	
Padova	13 9 13 8	
Piacenza 1/2 coperto - 23 7	13 8	
Parma   1/4 coperto   —   25 1	15 6	
Reggio Emilia   1/2 coperto   —   23 8	10 0	
Ferrara sereno — 24 7	14 3 16 9	
Bologna sereno — 23 5	16 8	
Ravenna   sereno     23 0	13 5 15 8	
Pesaro sereno calmo 22 6	13 4	
Ancona sereno calmo 23 8 Urbino sereno — 20 0	17 1	
Maccrata sereno 20 0 25 2	15 3 16 9	
Ascoli Piceno		
Perugia   serono   —   25 2	16 0	
Lucca sereno — 23 0 24 7	13 <b>2</b> 12 6	
Pisa 1/4 coperto 25 0	lì 2	
Livorno   1/4 coperto   legg. mosso   22 9	14 4	
Areazo	12 0	
Siena	16 0	
Roma serono 27 0	13 6	
Teramo sereno — 25 4	14 0	
Chieti sereno — 23 0	15 6	
Aquila   sereno	10 2 12 9	
Foggia	14 0	
Bari   sereno   calmo   21 6	14 4	
Camerta	12 7 15 7	
Napoli sereno calmo 26 0	18 5	
Benevento   sereno     26 4	11.7	
Caggiano sereno 23 5 20 5	7 1 14 0	
Potenza 1/2 coperto 20 0	11 0	
Cosenza   sereno     23 0	12 0	
Reggio Calabria serono calmo 25 0	11 2 19 3	
Trapani sereno calmo 25 0	18 1	
Porto Empedocle. sereno lega mosao 25 0	15 3	
Caltanissetta sereno 22 8	18 <b>0</b> 15 0	
Messina sereno calmo 252	16 5	
Siracusa, 1/2 coperto lege, mosso 23 9	17 3	
Cagliari sereno legg, mosso 26 4	19 0 10 0	
Sassari sereno 23 1	16 2	